

# 企業データブック

( 製 造 業 )

平成 30 年度版

苫 小 牧 市



# 目 次

## 1 収 録 事 業 所

(1)産 業 分 類 別 内 訳	1
(2)業 種 別 事 業 所 名 簿	2

## 2 事 業 所 紹 介

## 3 関 係 機 関 紹 介

(1) 苫小牧市テクノセンター	127
(2) 公益財団法人 道央産業振興財団	128
(3) 独立行政法人国立高等専門学校機構 苫小牧工業高等専門学校	132
(4) 北海道立苫小牧高等技術専門学校	136
(5) 苫小牧地域職業訓練センター(一般社団法人苫小牧地域職業訓練センター運営協会)	139

## 4 事 業 所 索 引



# 1 収 録 事 業 所



# 1 収録事業所

この冊子は、市内に事業所を有する製造業266事業所を対象に調査し、回答をいただいたうち、従業員4人以上の121事業所について収録しました。

【調査基準日：平成30年12月31日】

## (1) 日本標準産業分類別内訳

産業大分類	産業中分類	収録件数	構成比(%)	
製造業	09 食料品製造業	10	8.3	
	10 飲料・たばこ・飼料製造業	10	8.3	
	11 繊維工業	1	0.8	
	12 木材・木製品製造業（家具を除く）	10	8.3	
	13 家具・装備品製造業	2	1.7	
	14 パルプ・紙・紙加工品製造業	6	5.0	
	15 印刷・同関連業	6	5.0	
	16 化学工業	9	7.4	
	17 石油製品・石炭製品製造業	4	3.3	
	18 プラスチック製品製造業	3	2.5	
	19 ゴム製品製造業	1	0.8	
	20 なめし革・同製品・毛皮製造業	0	0.0	
	21 窯業・土石製品製造業	12	9.9	
	22 鉄鋼業	3	2.5	
	23 非鉄金属製造業	3	2.5	
	24 金属製品製造業	15	12.4	
	25 はん用機械器具製造業	4	3.3	
	26 生産用機械器具製造業	6	5.0	
	27 業務用機械器具製造業	1	0.8	
	28 電子部品・デバイス・電子回路製造業	1	0.8	
	29 電気機械器具製造業	0	0.0	
	30 情報通信機械器具製造業	0	0.0	
	31 輸送用機械器具製造業	12	9.9	
	32 その他の製造業	2	1.7	
		合 計	121	100.0

※構成比は小数点以下第2位を四捨五入しているため、合計しても100.0とならない。

(2) 業種別事業所名簿

番号	事業所名	番号	事業所名
<b>【食料品製造業】</b>		<b>【木材・木製品製造業(家具を除く)】</b>	
1	王子サーモン(株)	22	(株)イワクラ
2	(株)カネフジ藤野水産	23	ウッドファイバー(株)
3	(有)ぎょうざの宝永	24	王子木材緑化(株) 北海道支店住宅資材事業所
4	(株)四季舎	25	佐藤木材工業(株) 北海道苫小牧支店
5	(特非)苫小牧市手をつなぐ育成会 ワークセンターるーぷ『ひので』	26	(有)繁泉産業
6	(株)苫小牧ライスセンター	27	(株)菅原通商 錦岡工場
7	(有)永見	28	(株)丹治秀工業
8	(有)農研百姓塾	29	東北木材(株) 苫小牧工場
9	(株)丸蒸水産	30	(株)苫小牧清掃社 リサイクルセンター
10	丸大大金畜産(株) 苫小牧支店	31	北海道プレカットセンター(株)
<b>【飲料・たばこ・飼料製造業】</b>		<b>【家具・装備品製造業】</b>	
11	(有)ガーデンサプライ	32	(有)砂盛建具家具製作所
12	合同酒精(株) 苫小牧工場	33	大成産業(株)
13	サン飼料(株)		
14	三宝運輸(株) 苫小牧事業所	<b>【パルプ・紙・紙加工品製造業】</b>	
15	新北海道飼料(株) 苫小牧工場	34	王子製紙(株) 苫小牧工場
16	中部飼料(株) 北海道工場	35	王子ネピア(株) 苫小牧工場
17	苫小牧飼料(株)	36	東京紙工(株) 北海道工場
18	ホクレンくみあい飼料(株) 苫小牧工場	37	苫小牧王子紙業(株)
19	雪印種苗(株) 飼料生産部 苫小牧工場	38	日本製紙(株) 北海道工場 勇払事業所
20	緑振興産(株)	39	(株)リョウオウサービス
<b>【繊維工業】</b>		<b>【印刷・同関連業】</b>	
21	(有)苫小牧テント工業	40	(株)順天堂



番号	事業所名	番号	事業所名
41	(有)ダイシン印刷	61	明興産業(株)
42	(同)大洋社印刷		
43	(株)苫小牧民報社 苫民プレセンター		<b>【ゴム製品製造業】</b>
44	(株)とまみん印刷センター	62	ヨコハマタイヤリトレッド(株) 北海道事業所
45	富士印刷(株)		
	<b>【化学工業】</b>		<b>【窯業・土石製品製造業】</b>
46	エスケイ産業(株) 北海道支店 勇払LNG製造所	63	會澤高圧コンクリート(株)
47	新酸素化学(株)	64	イメリススペシャリティーズジャパン(株)
48	大陽日酸北海道(株) 苫小牧工場	65	越智化成(株)
49	D I C北日本ポリマ(株) 北海道工場	66	越智建設(株) リサイクル工場
50	苫小牧共同酸素(株)	67	(株)ジェーピーシー 苫小牧製造所
51	日本軽金属(株) 勇払分工場	68	(株)トウチュウ 北海道工場
52	ハーバー(株)	69	苫小牧コンクリート(株)
53	北海道アセチレン(株) 本社工場	70	(有)ニシデ工業
54	北海道曹達(株)	71	日本タルク(株) 苫小牧工場
	<b>【石油製品・石炭製品製造業】</b>	72	北海アサノロックラー(株) 苫小牧工場
55	出光興産(株) 北海道製油所	73	北海道石灰化工(株)
56	道路建設(株) 苫小牧アスファルト合材工場	74	北海道リサイクリング(有) カレット事業所
57	苫小牧グリーンアスコン(株)		
58	苫東アスコン		<b>【鉄鋼業】</b>
	<b>【プラスチック製品製造業】</b>	75	(有)一関鉄工所
59	ジャパンテック(株) 苫小牧工場	76	中山三星建材(株) 苫小牧工場
60	(株)北海道サニックス環境	77	北海道丸一鋼管(株) 苫小牧工場
			<b>【非鉄金属製造業】</b>
		78	國長金属(株) 苫小牧工場
		79	(株)月寒製作所 苫小牧工場

番号	事業所名	番号	事業所名
80	(株)北海道ダイキアルミ	101	(株)川上鐵工製作所 苫小牧工場
		102	(有)神田機械工業
		103	日鉄住金テックスエンジ(株) ロボティクス事業部 苫小牧営業所
		104	(株)松本鐵工所 苫小牧事業所
		105	明和工業(株) 苫小牧工場
			<b>【業務用機械器具製造業】</b>
		106	(有)西義肢製作所
			<b>【電子部品・デバイス・電子回路製造業】</b>
		107	(株)中予精工 北海道工場
			<b>【輸送用機械器具製造業】</b>
		108	アイシン北海道(株)
		109	(株)アタカ造船所
		110	(株)三五北海道
		111	(株)シーヴィテック北海道
		112	新明工業(株) 北海道工場
		113	(株)ダイナックス
		114	トヨタ自動車北海道(株)
		115	日軽松尾(株) 苫小牧工場
		116	日本軽金属(株) 苫小牧製造所
		117	フルハーフ北海道(株)
		118	明和機械(株)
		119	(有)吉田造船
			<b>【はん用機械器具製造業】</b>
			96 英機工業(株)
			97 岡谷岩井北海道(株)
			98 国策機工(株)
			99 (株)日邦バルブ 北海道工場
			<b>【生産用機械器具製造業】</b>
			100 王子エンジニアリング(株) 苫小牧事業部

番号	事業所名	番号	事業所名
	<p><b>【その他の製造業】</b></p> <p>120 (有) 苫小牧広告美術社</p> <p>121 北海道クリエート(株)</p>		



## 2 事業所紹介



1 王子サーモン (株)			役職・代表者名		
			(苫小牧) 北海道工場長 半澤 幸男 (本社) 代表取締役社長 安田 光雄		
所在地 〒053-0812 苫小牧市有明町2丁目5番21号 (本社) 〒104-0061 東京都中央区銀座3丁目7番12号			TEL (0144) 74-2464	FAX (0144) 73-0415	
沿革			従業員数		
創業年月	昭和42年10月	資本金	20百万円	全社 125人 (うち苫小牧 93人)	
苫小牧における開設	昭和42年10月	E-mail			
URL http://www.oji-salmon.co.jp					
他の事業所・工場・研究所等					
営業店 (苫小牧市、東京都大田区、大阪市) 直営店 (苫小牧市、札幌市、東京都中央区、高島屋日本橋店、高島屋横浜店)					
自社のPR					
創業以来、国産スモークサーモンのパイオニア企業として、厳選した原材料を海外から輸入し、当社独自の製法と、最新設備の導入、北海道HACCPに認定された衛生管理のもと、全国有名デパート・レストラン・ホテル等に卸、販売。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
苫小牧保健所、水産加工品製造業、そうざい製造業、魚介類販売業、食品冷凍冷蔵業			苫小牧商工会議所		
事業内容 (主要営業品目)					
1. スモークサーモンの製造販売 2. 各種水産物の加工及び販売					
提供したいシーズ (アイデア)			求めたいニーズ (アイデア)		
事業実績・製品紹介 (最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
苫小牧産いくら醤油漬 カナダ産天然紅鮭					
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
ボイラー技士		1			
電気工事士		1			
衛生管理者		1			
主要機械設備					
機械設備の名称		型式・能力・寸法		台数	
乾燥燻煙装置		空調製 3,000×7,500		6	
乾燥装置		" "		2	
サーモンスライサー類		南常鉄工業、ドイツ製		22	
真空包装機類		ウエイボマチック製、その他		9	
ガスオープン		G0-20 (服部工業)		3	
深絞り真空包装機				1	
ガス置換トレーシーラー				1	

2 (株) カネフジ藤野水産			役職・代表者名	
			(苫小牧) 代表取締役 尾形好男 (本社) " "	
所在地 〒053-0012 苫小牧市汐見町1丁目1番9号 (本社) 〒			TEL (0144) 31-7700	
			FAX (0144) 31-6600	
			E-mail tomakomaifujino@outlook.jp	
			URL	
沿革	資本金	従業員数		
創業年月 昭和53年7月	10百万円	全社	9人	
苫小牧における開設 昭和53年7月		(うち苫小牧)	9人	
他の事業所・工場・研究所等				
自社のPR				
当社は前浜で採れる新鮮な魚（ホッケ、ニシン、宗八など）を市場より直接仕入れ、冷凍保存をし、注文数にあわせて、自然解凍し、調理をして、冷風乾燥機で一夜干をして、規格にあわせて選別し、おいしく安全な商品として市場に卸しております。				
事業免許			加入団体・組合等の名称	
北海道苫小牧保健所 食衛（食冷）第17-200114 食衛（水産）第36-200115			苫小牧魚菜買受人仲介組合 苫小牧地方食品衛生協会 苫小牧商工会議所	
事業内容（主要営業品目）				
鮭、鯡、宗八、ナメタカレイ、コマイ、イカ、サンマなどの一夜干、干物製品				
提供したいシーズ（アイデア）			求めたいニーズ（アイデア）	
真空加工した干物セット（オリジナルやお客様のニーズにあったもの）				
事業実績・製品紹介（最近の特徴的なもの）			事業の多角化・新分野展開の方向	
特になし。通年より安全でおいしい物をお客様に常に提供する事。			インターネットによる、受注、販売	
技術技能者等有資格者				
資格名		人数	資格名	
調理免許		1		
食品衛生責任者		2		
主要機械設備				
機械設備の名称		型式・能力・寸法		台数
ミナト式全自動低温除湿乾燥機				1
電子温度調節機		FCK 121-5		1
"		FCP 121-6		1
冷凍庫		AFL-10VHAB		1
"		ERA-75B		1
冷蔵庫		UCL-10VHD		1



<b>3 (有)ぎょうざの宝永</b>			<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) 代表取締役 鈴木 伸豊 (本 社)	
			TEL (0144) 67-8237 FAX (0144) 67-8237 E-mail gyouza@blue.plala.or.jp URL http://www.gyouza-houei.com/	
所在地 〒059-1263 苫小牧市青雲町2丁目26番10号 (本 社) 〒059-1273 苫小牧市明徳町3丁目16番8号				
<b>沿 革</b> 創業年月 平成15年10月 苫小牧における開設 平成15年10月		<b>資 本 金</b> 3百万円	<b>従 業 員 数</b> 全 社 22人 (うち苫小牧 22人)	
<b>他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等</b>				
<b>自 社 の P R</b> 一度食べたらくせになるロコミで広がった餃子です。				
<b>事 業 免 許</b> 食品衛生法 ・食品の冷凍又は冷蔵業 ・食肉販売業			<b>加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称</b> 苫小牧商工会議所	
<b>事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )</b> 冷凍餃子の製造・販売・卸し				
<b>提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )</b>			<b>求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )</b>	
<b>事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )</b> 宝永餃子 宝永チーズ餃子 宝永手羽餃子 宝永マイルド餃子 (にんにくぬき)			<b>事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向</b>	
<b>技 術 技 能 者 等 有 資 格 者</b>				
<b>資 格 名</b> 食品衛生責任者養成 " 実務		<b>人 数</b> 4 1	<b>資 格 名</b> 	
			<b>人 数</b>	
<b>主 要 機 械 設 備</b>				
<b>機 械 設 備 の 名 称</b>			<b>型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法</b>	
フードミキサー 金属探知機 高性能ロータリーヒートシール機 フードカッター ハッピーオートネギー 電解水生成装置				
			SD II 3012W NSE250 DSF-104 OHC-220 WOX-40WA	
			1 1 1 1 1 1	

4 (株) 四季 舎			役職・代表者名		
			(苫小牧) 代表取締役 鈴木 花次雄 (本社)		
所在地 〒059-1275 苫小牧市字錦岡332番地111号 (本社) 〒			TEL (0144) 68-5000 FAX (0144) 68-5550 E-mail s_hokkaido@shikisya.co.jp URL http://www.shikisya.co.jp		
沿革		資本金	従業員数		
創業年月 平成元年 4月 苫小牧における開設 年 月		40百万円	全社 85人 (うち苫小牧 85人)		
他の事業所・工場・研究所等					
自社のPR 北海道原料から、パン・菓子の製造販売、全国へお届け。 又、東南アジア輸出もスタート。					
事業免許 食品製造業(パン・菓子製造、水産加工、総菜加工)			加入団体・組合等の名称 苫小牧商工会議所 北海道中小企業家同友会 苫小牧観光協会		
事業内容(主要営業品目) 食品製造業、卸販売、店舗運営					
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)		
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの) 北海道産さつまいも原料でつくった 黄金スイートポテト、窯出しスイートポテト			事業の多角化・新分野展開の方向 菓子開発から、輸出へ		
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
野菜ソムリエ		1			
フードマイスター		1			
主要機械設備					
機械設備の名称			型式・能力・寸法		台数
ラックオープン					4
包あん機					2
包装機					3
スイートポテト自動製造ライン					1
スチームコンベクション					2
マルチ自動充てん機					1

5	(特非) 苫小牧市手をつなぐ育成会 ワークセンターるーぷ『ひので』		役職・代表者名	
			(苫小牧)	会長 斉藤 フミ子
所在地 〒053-0043 苫小牧市日の出町2丁目8番23号 (本社) 〒053-0043 苫小牧市日の出町2丁目8番23号			TEL	(0144) 37-9678
沿革			FAX	(0144) 37-9678
創業年月	昭和56年11月	資本金	E-mail ikuseikai@aria.ocn.ne.jp	
苫小牧における開設	昭和56年11月	百万円	URL http://www.tomakomai-ikuseikai.org	
		従業員数		
		全社	27人	
		(うち苫小牧)	27人	
他の事業所・工場・研究所等				
ワークセンターるーぷ『しんとみ』(苫小牧市) 下請中心の為、自主製造は無い。 ワークセンターるーぷ『とよかわ』(苫小牧市)				
自社のPR				
知的障害者の就労訓練事業所。平成4年より、障害のある方の自立訓練の一環としてかりんとうの製造販売を始めました。				
事業免許			加入団体・組合等の名称	
食品衛生法における営業許可				
事業内容(主要営業品目)				
和菓子製造・販売(主にかりんとう・どらやき) ワークセンターるーぷ『ひので』中心 菓子製造・販売(主にクッキー・パウンドケーキ) ワークセンターるーぷ『とよかわ』中心				
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)	
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向	
コナツクッキーなど年齢を20才~30才をターゲットにした菓子を作る				
技術技能者等有資格者				
資格名		人数	資格名	
主要機械設備				
機械設備の名称		型式・能力・寸法		台数
二層式フライヤー		幅×奥行×高さ(mm): 1300×630×800、LPガス、タニ		1
どら焼き製造用銅板		奥行×幅(mm): 370×610		1
オープン(コンパクションオープン)		幅×奥行×高さ(mm): 600×540×780 LPガス用8.4kW、100V、50Hz、100W ※41cm×26mmの鉄板5枚入り		3
ミキサー		KENMIXmajor		2

<b>6 (株) 苫小牧ライスセンター</b>			<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) 代表取締役社長 伊部 尚宏 (本社)	
			TEL (0144) 72-1188 FAX (0144) 72-0432 E-mail tomarice@8ky.plala.or.jp URL	
所在地 〒053-0814 苫小牧市字糸井72番地1 (本社) 〒				
沿革	資本金	従業員数		
創業年月	昭和51年3月	38百万円	全社	19人
苫小牧における開設	昭和51年4月		(うち苫小牧)	(人)
他の事業所・工場・研究所等				
自社のPR				
2015年に厚生労働大臣より表彰された食品優良施設で小・中学校の学校給食(15,000食)の米飯製造・加工と配達を行っている。				
事業免許			加入団体・組合等の名称	
飲食店 第01-040343号			苫小牧商工会議所 苫小牧観光協会 苫小牧食品衛生協会	
事業内容(主要営業品目)				
学校給食用米飯製造 小・中学校の給食(約15,000食)の米飯加工と配達				
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)	
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向	
技術技能者等有資格者				
資格名		人数	資格名	
調理師		2		
主要機械設備				
機械設備の名称		型式・能力・寸法		台数
自動米飯製造前処理装置		1時間100釜ライン		1
半自動米飯製造装置		1時間100釜ライン		1
アルミ食缶殺菌保管庫		550缶		1

7 (有) 永 見			役職・代表者名		
			(苫小牧) (本社) 代表取締役 桃井 一元		
所在地 〒053-0052 苫小牧市新開町1丁目16番2号 (本社) 〒			TEL (0144) 57-3966 FAX (0144) 57-3966 E-mail nagami@hokkibusu.com URL http://www.umamijapan.co.jp		
沿革		資本金	従業員数		
創業年月	平成 8 年 5 月	3 百万円	全社	5 人	
苫小牧における開設	年 月		(うち苫小牧)	5 人	
他の事業所・工場・研究所等					
自社のPR					
そば、うどん専門店や料理店向けに、鰹節類を販売しております。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
酒類販売業免許					
事業内容（主要営業品目）					
鰹節の製造販売 酒類の販売					
提供したいシーズ（アイデア）			求めたいニーズ（アイデア）		
事業実績・製品紹介（最近の特徴的なもの）			事業の多角化・新分野展開の方向		
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
主要機械設備					
機械設備の名称			型式・能力・寸法		台数

<b>8 (有) 農 研 百 姓 塾</b>			<b>役 職 ・ 代 表 者 名</b>	
			(苦小牧) 代表取締役 鈴木 孝 則 (本 社)	
所在地 〒 059-1273 苦小牧市明德町1丁目23番10号 (本 社) 〒			TEL (0144) 61-6488 FAX (0144) 61-6477 E-mail tomakomai@ganko-web.jp URL http://www.ganko-web.jp	
<b>沿 革</b>		<b>資 本 金</b>	<b>従 業 員 数</b>	
創業年月 平成 5 年 10 月 苦小牧における開設 平成19 年 月	3 百万円		全 社 22 人 (うち苦小牧 17 人)	
<b>他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等</b>				
営業所 (千歳市)				
<b>自 社 の P R</b>				
安全であること、安心であること、体に良いこと、美味しいことをモットーに、保存料・着色料・増量剤を使用せず、添加物もほとんど使わず、一品一品手造りで製造しています。				
<b>事 業 免 許</b>			<b>加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称</b>	
食品製造・加工・惣菜・肉処理・冷凍食品・食品販売			苦小牧観光協会 札幌物産協会 苦小牧商工会議所 千歳商工会議所	
<b>事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )</b>				
食品加工・製造及び販売				
<b>提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )</b>			<b>求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )</b>	
苦小牧の特産品としてPRしたい				
<b>事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )</b>			<b>事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向</b>	
ベーコン・チャーシュー・ロースハム・行者ウインナー・スペアリブ・坊ちゃんカボチャグラタン 他				
<b>技 術 技 能 者 等 有 資 格 者</b>				
<b>資 格 名</b>		<b>人 数</b>	<b>資 格 名</b>	
食品衛生管理者		1		
<b>主 要 機 械 設 備</b>				
<b>機 械 設 備 の 名 称</b>			<b>型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法</b>	<b>台 数</b>
真空包装機 燻製機 ボイラー サラマングー コンベクションオープン				2 1 1 1 3

<b>9 (株) 丸 恭 水 産</b> 所在地 〒 053-0012 苫小牧市汐見町1丁目3番6号 (本社) 〒			<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) 代表取締役 小川 涼子 (本社)	
			TEL (0144) 36-6644	FAX (0144) 36-6944
沿革	資本金	従業員数		
創業年月 昭和52年9月	20百万円	全社	84人	
苫小牧における開設 昭和61年12月		(うち苫小牧)	84人	
他の事業所・工場・研究所等				
自社のPR				
主に生ウニの折詰加工・パック詰加工を中心として、貝北寄をはじめとした魚介類も扱っている水産会社です。立地が千歳空港に近い事を活かして、製品を主に関東や関西の市場へ向けて出荷しています。また、平成27年度からは海外への出荷も行っています。 「消費者の方にご満足して頂ける製品、信頼される人、企業創り」を目標に従業員全員が取り組んでいます。又、インターネット販売も行っています。				
事業免許		加入団体・組合等の名称		
北海道知事許可・ホタテ認定工場・帆立指定工場 苫小牧保健所許可・水産加工品製造業・冷凍又は冷蔵業・魚介類販売業		苫小牧商工会議所 北海道中小企業家同友会		
事業内容（主要営業品目）				
「生うに」の折詰、塩水パック詰 帆立の販売、その他貝類卸売販売 魚醤油製造販売（ウニ・帆立）、これらの魚醤油を使用した加工食品販売				
提供したいシーズ（アイデア）		求めたいニーズ（アイデア）		
千歳空港に近い立地を活かして、苫小牧近郊で採れた魚介類を鮮度の良い状態で全国各地、また海外へ出荷することが可能です。生うに製品では高品質の製品作りを目標に心掛け、豊州市場でも高い評価を得ています。北海道内及び海外からの仕入れを行っており、1年を通して生うにを出荷することが可能です。				
事業実績・製品紹介（最近の特徴的なもの）		事業の多角化・新分野展開の方向		
海外からの引き合いがあり、台湾、シンガポールへの輸出も行っている。		各企業への販売力の強化		
技術技能者等有資格者				
資格名	人数	資格名	人数	
食品衛生管理者	1			
第1種衛生管理者	2			
安全衛生管理者	1			
消防設備士	1			
電気工事士2種	1			
ガス溶接技能者	1			
インターネット検定	1			
主要機械設備				
機械設備の名称	型式・能力・寸法		台数	
海水ろ過設備			1	
ボイル加工設備			1	
海水水槽設備	3.5m×4m		3	
冷凍庫	4m×2m		1	
冷蔵庫	4m×4m		3	
ミョウバン水冷却水槽	0.6m×2m		2	
食品洗い洗浄機	3000枚/1h		1	

<b>10 丸 大 大 金 畜 産 (株) 店</b> <b>苦 小 小 牧 支 店</b>			<b>役 職 ・ 代 表 者 名</b>		
			(苦小牧) 支店長 高 橋 若 枝 (本 社) 代表取締役 大 金 弘 武		
所在地 〒 053-0832 苫小牧市桜木町4丁目14番10号 (本 社) 〒 060-0004 札幌市中央区北4条西11丁目			TEL (0144) 73-2983 FAX (0144) 73-9517 E-mail tomakomai2@o-gane.co.jp URL http://www.o-gane.co.jp		
<b>沿 革</b>		<b>資 本 金</b>	<b>従 業 員 数</b>		
創業年月 大正8年 月		38 百万円	全 社 130 人		
苫小牧における開設 昭和52年 9月			(うち苫小牧 8人)		
<b>他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等</b>					
大金ハム 肉処おおがね					
<b>自 社 の P R</b>					
東京以北最大級の食肉専門ディーラーとして、常に北海道の食肉業界をリードしております。					
<b>事 業 免 許</b>			<b>加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称</b>		
食肉加工販売			苫小牧商工会議所 苫小牧観光協会 苫小牧法人会		
<b>事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )</b>					
国内牛肉 (和牛)、アメリカンビーフ、ニュージーランドラム、豚肉 道内牛肉 (ホル)、オーストビーフ、フランスフォアグラ、とり肉販売					
<b>提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )</b>			<b>求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )</b>		
<b>事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )</b>			<b>事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向</b>		
<b>技 術 技 能 者 等 有 資 格 者</b>					
<b>資 格 名</b>		<b>人 数</b>	<b>資 格 名</b>		<b>人 数</b>
食品衛生責任者		1			
<b>主 要 機 械 設 備</b>					
<b>機 械 設 備 の 名 称</b>			<b>型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法</b>		<b>台 数</b>
スライサー チョッパー 冷蔵庫 冷凍庫			南常		7



11 (有) ガーデン・サプライ			役職・代表者名	
			(苫小牧) (本社) 代表取締役 八島 雅 則	
所在地 〒 053-0831 苫小牧市豊川町3丁目24番4号 (本社) 〒			TEL (0144) 58-2141 FAX E-mail URL	
沿革	資本金	従業員数		
創業年月 苫小牧における開設	平成12年 4月 年 月	3百万円	全社 5人 (うち苫小牧 人)	
他の事業所・工場・研究所等				
自社のPR				
事業免許			加入団体・組合等の名称	
事業内容（主要営業品目） 園芸用土の製造				
提供したいシーズ（アイデア）			求めたいニーズ（アイデア）	
事業実績・製品紹介（最近の特徴的なもの）			事業の多角化・新分野展開の方向	
技術技能者等有資格者				
資格名		人数	資格名	
主要機械設備				
機械設備の名称			型式・能力・寸法	台数
袋詰機				3
選別ふるい機				2

<b>12 合同酒精(株) 苫小牧工場</b>			<b>役職・代表者名</b>		
			(苫小牧) 工場長 伊藤 慈 洋 (本 社) 代表取締役社長 西 永 裕 司		
所在地 〒 059-1371 苫小牧市字弁天1-11 (本 社) 〒 104-8162 東京都中央区銀座6丁目2番10号			TEL (0145) 26-8520 FAX (0145) 26-8760 E-mail URL http://www.oenon.jp		
<b>沿 革</b>		<b>資 本 金</b>	<b>従 業 員 数</b>		
創業年月 平成15年 7月 苫小牧における開設 平成21年 4月	2,000 百万円		全 社 561 人 (うち苫小牧 21 人)		
<b>他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等</b>					
本社：東京都中央区銀座6-2-10 生産：旭川工場（北海道旭川市）、東京工場（千葉県松戸市）、清水工場（静岡県静岡市）、酵素医薬品工場（青森県八戸市） 営業：北海道支社（北海道札幌市）他、東北、首都圏、中部、西日本に支社・支店あり 研究：酵素医薬品研究所（千葉県松戸市）					
<b>自 社 の P R</b>					
当社では、独自の発酵技術をベースに酒類製品（焼酎、清酒、チューハイ等）や酵素医薬品（酵素、原薬、診断薬等）の製造を通して、食の楽しさと健やかな暮らしを提供しています。 当工場では海外で製造された原料（粗留アルコール）を精製し、酒類原料用アルコール（お酒の原料）、工業用アルコール（味噌・酢・化粧品等に用いられる）の生産を行っています。					
<b>事 業 免 許</b>			<b>加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称</b>		
酒類製造免許（原料用アルコール）、アルコール製造事業許可、アルコール使用許可、アルコール販売許可			苫東立地企業懇話会 厚真町商工会 苫小牧危険物安全協会 胆振東部危険物安全協会 函館税関保税会 苫小牧労働基準協会 海上保安協会苫小牧支部 他		
<b>事 業 内 容 （ 主 要 営 業 品 目 ）</b>					
酒類原料用アルコール（お酒の原料）、工業用アルコール（味噌・酢・化粧品等に用いられる）の製造並びに出荷（船舶・車両）					
<b>提供したいシーズ（アイデア）</b>			<b>求めたいニーズ（アイデア）</b>		
<b>事業実績・製品紹介（最近の特徴的なもの）</b>			<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>		
平成29年製造数量 約49,900KL 平成30年製造数量 約39,300KL					
<b>技 術 技 能 者 等 有 資 格 者</b>					
<b>資 格 名</b>		<b>人 数</b>	<b>資 格 名</b>		<b>人 数</b>
危険物取扱者（甲種）		2	ボイラー技士（1級）		2
危険物取扱者（乙種）		18	ボイラー技士（2級）		14
高圧ガス製造保安責任者（乙種機械）		3	公害防止管理者（大気）		4
高圧ガス製造保安責任者（丙種化学）		12	公害防止管理者（水質）		4
エネルギー管理士		2			
<b>主 要 機 械 設 備</b>					
<b>機 械 設 備 の 名 称</b>			<b>型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法</b>		<b>台 数</b>
連続式蒸留器			不要成分を取り除く（生産量 約150KL/日）		1
吸収式ヒートポンプ			省エネの推進		1
粗留アルコール受入設備・製品アルコール船舶出荷設備			専用バース		1
製品アルコール車両出荷設備			タンクローリー・ISOコンテナ		1
粗留アルコールタンク			原料貯蔵		7
製品アルコールタンク			製品貯蔵		8

13 サ ン 飼 料 (株)			役 職 ・ 代 表 者 名	
			(苫小牧) 代表取締役 幸 田 幸 弘 (本 社)	
所 在 地 〒 053-0055 苫小牧市新明町5丁目1番11号 (本 社) 〒			TEL (0144) 55-4356	FAX (0144) 55-1743
沿 革		資 本 金	従 業 員 数	
創業年月	昭和46年10月	60百万円	全 社	9人
苫小牧における開設	昭和46年10月		(うち苫小牧)	9人
E-mail				
URL				
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等				
自 社 の P R				
当社は創業100年以上続く、北海道の農業、畜産関連の卸売業の(株)丹波屋の子会社として畜産、軽種馬の飼料製造に携わり、半世紀を迎えようとしています。その間、設備の拡大をしながら製造技術や品質向上に努め、今後も北海道プラントをささえる農業、畜産に貢献できるよう努力していきます。				
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称	
函館税関第一種承認工場 植物防疫所指定加工消毒工場			全国飼料卸協同組合 函館税関保税会 室苫植物防疫協会	
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )				
輸入飼料大麦圧ぺん加工製品 輸入飼料加熱圧ぺんとうもろこし加工製造 輸入飼料えん麦圧ぺん加工製造			輸入飼料、マイロ、大豆圧ぺん加工製造 国産小麦圧ぺん加工製造	
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )	
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向	
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者				
資 格 名		人 数	資 格 名	
ガス溶接技能者		2	フォークリフト技術者	
電気溶接技能者		1	防火管理者	
アーク溶接技能者		5	飼料製造管理者	
玉掛技能者		4	2級ボイラー技士	
はい作業主任者		4		
主 要 機 械 設 備				
機 械 設 備 の 名 称			型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法	
新明製作所圧ぺん機			800φ×1, 600L	
オートパレタイザー				
乾燥機				
自動ミシン				
自動ホッパースケール				
貯槽サイロ				
			台 数	
			1	
			1	
			1	
			1	
			1	
			1	

<b>14 三宝運輸(株) 苫小牧事業所</b>		<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) 取締役営業部長 相馬 正美 (本社) 取締役社長 菅原 隆三	
		TEL (0144) 56-2374 FAX E-mail URL	
所在地 〒 059-1373 苫小牧市真砂町35-23雪印種苗構内 (本社) 〒 184-0905 釧路市鳥取南6丁目2-19			
<b>沿革</b> 創業年月 昭和45年 12月 苫小牧における開設 昭和60年 10月	<b>資本金</b> 10百万円	<b>従業員数</b> 全社 160人 (うち苫小牧 18人)	
<b>他の事業所・工場・研究所等</b> 釧路事業所(釧路市)・別海事業所(根室)・札幌事業所(北広島市)・野幌事業所(江別市)			
<b>自社のPR</b> 当社は雪印種苗株式会社さんの種苗工場において配合が終わった後の製品の袋詰めや、工場内の製品の管理、出荷時のリフトでの積み込み作業等を行っております。			
<b>事業免許</b> 構内作業請負業		<b>加入団体・組合等の名称</b>	
<b>事業内容(主要営業品目)</b> A飼料製品の袋詰め・原料の投入・倉庫整理・出荷作業等			
<b>提供したいシーズ(アイデア)</b> 作業の確実性		<b>求めたいニーズ(アイデア)</b>	
<b>事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)</b>		<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b> 雪印種苗さんの指示に従い作業している為、雪印種苗さんの方向性次第	
<b>技術技能者等有資格者</b>			
<b>資格名</b> フォークリフト使用資格	<b>人数</b> 7	<b>資格名</b>	<b>人数</b>
<b>主要機械設備</b>			
<b>機械設備の名称</b>		<b>型式・能力・寸法</b>	<b>台数</b>

<b>15 北海道飼料(株) 苫小牧工場</b>			<b>役職・代表者名</b>	
			(苫小牧) 工場長 須田 潤 (本 社) 代表取締役 富川 昭二	
所在地 〒 059-1373 苫小牧市真砂町35番地21 (本 社) 〒 同上			TEL (0144) 56-0331 FAX (0144) 56-0337 E-mail URL	
<b>沿革</b>		<b>資本金</b>	<b>従業員数</b>	
創業年月 平成9年 10月 苫小牧における開設 平成14年 4月	200 百万円		全 社 19人 (うち苫小牧 18人)	
<b>他の事業所・工場・研究所等</b>				
<b>自社のPR</b>				
牛用配合飼料の受託製造会社。 日本の酪農・畜産の発展に貢献する。 安全・安心な製品（飼料）を責任を持って安定供給する。 『酪農・畜産のベストパートナーとして、牛への想いを大切に、未来につながるアイデアと技術でお客様の笑顔と豊かな牧場づくりに貢献します。』				
<b>事業免許</b>			<b>加入団体・組合等の名称</b>	
<input type="checkbox"/> 税関許可第1種承認工場 <input type="checkbox"/> 植物防疫指定加工消毒工場			日本飼料工業会 室苫植物検疫協会 苫小牧商工会議所	
<b>事業内容（主要営業品目）</b>				
牛用飼料（牛用配合飼料及び混合飼料）の受託製造。				
<b>提供したいシーズ（アイデア）</b>			<b>求めたいニーズ（アイデア）</b>	
<b>事業実績・製品紹介（最近の特徴的なもの）</b> エコフィード（しょう油粕を原料にした“もろみペレット”）			<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>	
<b>技術技能者等有資格者</b>				
<b>資格名</b>		<b>人数</b>	<b>資格名</b>	
飼料製造管理者		5		
危険物取扱者		6		
ボイラー技士		1		
フォークリフト技能		11		
第1種衛生管理者		3		
<b>主要機械設備</b>				
<b>機械設備の名称</b>		<b>型式・能力・寸法</b>		<b>台数</b>
配合設備		本配合設備 (30 t/h)		1
//		ペレット・フレーク配合設備 (30 t/h)		1
ペレット加工設備		ペレット・マシン (10 t/h)		4
フレーク加工設備		蒸煮設備 (15 t/h)		1
粉砕加工設備		粉砕機 (10t/h)		4
ボイラー設備		貫流ボイラー		4

<b>16 中部飼料(株) 北海道工場</b> 所在地 〒 053-0002 苫小牧市晴海町43番地46 (本社) 〒 478-8502 愛知県知多市北浜町14番地6			<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) 常務取締役工場長 牧田 健二 (本社) 代表取締役会長兼社長 平野 宏	
			TEL (0144) 35-5511 FAX (0144) 35-5512 E-mail URL <a href="http://www.chubushiryo.co.jp/">http://www.chubushiryo.co.jp/</a>	
<b>沿革</b> 創業年月 昭和24年 3月 苫小牧における開設 平成5年 5月	<b>資本金</b> 4,736 百万円	<b>従業員数</b> 全社 392人 (うち苫小牧 45人)		
<b>他の事業所・工場・研究所等</b>				
八戸工場 (八戸市)		鹿島工場 (茨城県神栖町)		岡山工場 (倉敷市)
研究所 (大府市)		武豊工場 (愛知県)		知多工場 (愛知県)
<b>自社のPR</b>				
当社の誇る生産設備は、コンピューター制御による高度な配合設計と完全オートメーション化された生産ラインにより、優れた品質と経済性の高い配合飼料を製造しています。新プラント完成により、鶏豚・牛ラインを完全分離し、安全性の高い飼料をお届けする様、日夜努力を重ねています。				
<b>事業免許</b>			<b>加入団体・組合等の名称</b>	
函館税関承認第一種 承認工場			日本飼料工業会	
<b>事業内容 (主要営業品目)</b>				
畜産配合飼料の製造及び販売				
<b>提供したいシーズ (アイデア)</b>			<b>求めたいニーズ (アイデア)</b>	
<b>事業実績・製品紹介 (最近の特徴的なもの)</b>			<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>	
<b>技術技能者等有資格者</b>				
<b>資格名</b>		<b>人数</b>	<b>資格名</b>	
<b>主要機械設備</b>				
<b>機械設備の名称</b>		<b>型式・能力・寸法</b>		<b>台数</b>
穀物・副原料粉碎設備		5t/H~25t/H		5
スチーム圧扁設備		10t/H		1
〃		15t/H		1
乾熱式圧扁設備		10t/H		1
ペレット造粉設備		15t/H		5

<b>17 苫小牧飼料(株)</b> 所在地 〒053-0002 苫小牧市晴海町43番45 (本社) 〒			<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) (本社) 代表取締役 金原正行		
			TEL (0144) 57-8321 FAX (0144) 57-8222 E-mail URL <a href="http://www.tomashi.co.jp">http://www.tomashi.co.jp</a>		
沿革	資本金	従業員数			
創業年月	平成5年4月	200百万円	全社	31人	
苫小牧における開設	平成5年4月		(うち苫小牧)	31人	
他の事業所・工場・研究所等					
自社のPR					
フィード・ワン株式会社の100%子会社です。 フィード・ワン株式会社より畜産用配合飼料を受託製造しております。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
函館税関苫小牧税関支署 飼料製造承認工場 北海道食糧事務所苫小牧支署 飼料用外国産米穀販売委託加工工場 北海道通商産業局 第二種熱及び第二種電気管理指定工場			日本飼料工業会 北海道飼料工場協議会 室苫植物検疫協会 北海道飼料品質改善研究会 日本税関協会 苫小牧地区保税会		
事業内容(主要営業品目)					
配合飼料の製造、加工					
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)		
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
養鶏用配合飼料 養豚用配合飼料 養牛用配合飼料					
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
飼料製造管理者		6	安全衛生推進者		3
電気工事士(第一種)		1	ボイラー技士(第二級)		2
電気工事士(第二種)		3	酸素欠乏危険作業主任者(第一種)(酸素)		17
電気主任技術者		1			
防火管理者		4			
防災管理者		3			
エネルギー管理士		2			
主要機械設備					
機械設備の名称		型式・能力・寸法		台数	
ペレットマシン		CPM7730-8型		4	
ペレットマシン		CPM3302-6型		2	
ミキサー		OMC式		3	

18	ホクレンくみあい飼料(株) 苫小牧工場			役職・代表者名		
				(苫小牧) 執行役員工場長 品田 恭宏 (本社) 代表取締役社長 北里 清和		
所在地 〒059-1373 苫小牧市真砂町36番地3 (本社) 〒060-0004 札幌市中央区北4条西1丁目1番地				TEL (0144) 56-1124		
				FAX (0144) 56-2302		
沿革				E-mail		
創業年月 昭和46年4月		資本金 1,527百万円		URL		
苫小牧における開設 昭和46年4月		従業員数 全社 179人 (うち苫小牧 46人)				
他の事業所・工場・研究所等						
釧路西港工場・十勝工場						
自社のPR						
事業免許			加入団体・組合等の名称			
飼料の安全性の確保及び品質の改善に関する法律による 農林水産大臣認定工場 函館税関許可第一種承認工場			くみあい飼料工場会 日本税関協会			
事業内容(主要営業品目)						
配合飼料の製造						
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)			
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向			
技術技能者等有資格者						
資格名		人数	資格名		人数	
電気主任技術者		3	玉掛技能者		32	
電気工事士(第一種)		4	フォークリフト運転者		36	
ボイラー技士(1・2級)		21	エネルギー管理員		15	
ボイラー整備士		3	エネルギー管理士		1	
酸素欠乏危険作業主任者		31	クレーン運転特別講習修了者		27	
乙種危険物取扱者		16	防火管理者		9	
特定化学物質等作業主任者		15	飼料製造管理者		11	
ガス溶接技能者		13	はい作業主任者		18	
アーク溶接技能者		19	床上操作式クレーン運転技能者		8	
			衛生管理者		1	
主要機械設備						
機械設備の名称	型式・能力・寸法	台数	機械設備の名称	型式・能力・寸法	台数	
ハンマーミル(粉砕設備)	尾上 GR50 37kw	3	配合設備	日立製作所 ロードセル式	3	
〃	尾上 GX 75kw	1	〃	鎌長製 ロードセル式	1	
〃	尾上 GX 110kw	3	ペレットミル	CPMフローティング型 110kw	1	
〃	明治 HMC-10型 90kw	3	〃	CPMセンチュリー型 110kw	1	
〃	明治 HMC-12型 110kw	2	〃	CPMセンチュリー型 250kw	2	
高速度粉砕設備	奈良製作所 M-8 75kw	5	エクスパンダー	カール製 315kw	1	
〃	奈良製作所 M-8 90kw	2	圧扁設備	加圧式	1	
ローラーミル	明治 ME-300型 22kw	2	パレタイザー	オークラ 662型	1	
〃	明治 RMV-S型 15kw	1	ボイラー	IHI KMH-08A型	1	
〃	浅野 RM-50型 22kw	1	〃	IHI KMH-16A型	1	



19	雪印種苗(株) 飼料生産部 苫小牧工場			役職・代表者名	
				(苫小牧) 工場長 吉田 淳 司 (本 社) 代表取締役社長 高山 光 男	
所在地 〒 059-1373 苫小牧市真砂町35番地23 (本 社) 〒 004-8531 札幌市厚別区上野幌1条5丁目				TEL (0144) 56-1445	
				FAX (0144) 51-5019	
沿革				従業員数	
創業年月 昭和25年12月		資本金 4,643百万円		全社 328人	
苫小牧における開設 昭和60年12月				(うち苫小牧 19人)	
E-mail					
URL http://www.snowseed.co.jp					
他の事業所・工場・研究所等					
札幌本社、東京本部、工場(鹿島)、研究所(長沼、千葉、宮崎、江別) 営業所(苫小牧、八雲、旭川、豊富、釧路、帯広、別海、北見、十和田、白石、栃木、水戸、千葉、岡山、熊本、宮崎)					
自社のPR					
『社は 技術と誠意で農業奉公』 環境保全型農業をテーマに、飼料・種苗・緑造園の各部門を柱として、総合的事業展開を行っております。 苫小牧工場では、お客様のニーズに合った安全な配合飼料の生産に努めております。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
農林水産大臣許可 函館税関許可			日本飼料工業会 日本税関協会		
事業内容(主要営業品目)					
乳牛用、肉牛用配合飼料の製造、販売 牧草種子、園芸資材等の販売 単味飼料の販売 スノーラクトL、スノーグローエース等バイオ商品の販売					
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)		
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
牛用配合飼料に特化した工場として製造しております。当社では、植物由来原料と天然ミネラル等を使用し製造しております。					
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
ボイラー技士(2級)		5	衛生管理者		1
酸素欠乏危険作業主任者		5	公害防止管理者(大気)		1
危険物取扱主任者		7	圧力容器取扱作業主任者		3
ガス溶接技能者		2	飼料製造管理者		7
フォークリフト運転者		5			
主要機械設備					
機械設備の名称		型式・能力・寸法			台数
主原料投入設備		40t/H			1
副原料投入設備		40t/H			1
配合設備		50t/H			1
フレーク設備		15t/H			1
ペレット加工設備		10t/H×2			1
粉砕設備		20t/H			1
予備配合設備		20t/H			1
糖蜜添加		50L/mm(Max)			1
ボイラー		2.0t/H×3			1
製品出荷		30t/H×2			1

20 緑 振 興 産 (株)			役 職 ・ 代 表 者 名		
			(苦小牧) 代表取締役 中 村 豊 治 (本 社) 工場長 板 橋 幸 男		
所 在 地 〒 059-1361 苦小牧市字美沢262番地3 (本 社) 〒			TEL (0144) 58-2425 FAX (0144) 58-2414 E-mail ryokusin@rouge.plala.or.jp URL		
沿 革		資 本 金	従 業 員 数		
創業年月	平成2年 5月	25 百万円	全 社	8 人	
苦小牧における開設	平成2年 5月		(うち苦小牧)	7 人	
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等					
自 社 の P R					
当社製品リンゾールHは、環境にやさしい有機質を土壤に還元するもので、人間食住環境を昔の自然に戻す為、農業、林業、草地、園芸用に、又最近では果樹園等にも広く利用され、農業を減らした有機栽培を関係者と共に、研究開発の努力をしております。自分の土地土壤に適合した改良材についても御相談をお待ち申し上げます。					
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称		
特殊肥料届出番号 北海道5162号			日本パーク堆肥協会		
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )					
有機質土壤改良材の製造販売 (リンゾールH) 緑化資材販売					
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )		
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向		
近年、農業用育苗及び園芸のオリジナルの培土製造にも力を入れております。			木質廃材のリサイクル再生商品開発		
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者					
資 格 名		人 数	資 格 名		人 数
主 要 機 械 設 備					
機 械 設 備 の 名 称			型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数
クラッシャー (粉砕機)			37.5KW		1
スクリーン (選別機)			各種		5
キルン (乾燥機)			φ 1,500×10,000		2
自動袋詰機					1
ホイローダーコマツ			6D-108 220PS		1
トヨタフォークリフト			2.5t 03-7FD25E62		1
トヨタフォークリフト			2.5t 01-6FD20		1

<b>21 (有) 苫小牧テント工業</b>			<b>役職・代表者名</b>	
			(苫小牧) (本社) 代表取締役 横山 一 仁	
所在地 〒053-0007 苫小牧市船見町2丁目3番23号 (本社) 〒			TEL (0144) 34-4475 FAX (0144) 34-6130 E-mail tomakomaitento@lime.plala.or.jp URL	
<b>沿革</b>	<b>資本金</b>	<b>従業員数</b>		
創業年月 昭和32年11月 苫小牧における開設 昭和43年 月	9百万円	全社 11人 (うち苫小牧 11人)		
<b>他の事業所・工場・研究所等</b>				
<b>自社のPR</b>				
トラック用シートのみならず日本の物流、農業、水産業、あらゆる分野におけるご要望、問題点等を皆様と一緒に解決してゆく、其れこそが企業理念です。				
<b>事業免許</b>			<b>加入団体・組合等の名称</b>	
防災認定事業者			日本テントシート工業組合 北海道テントシート工業組合	
<b>事業内容（主要営業品目）</b>				
帆布製品製造業、修理				
<b>提供したいシーズ（アイデア）</b>			<b>求めたいニーズ（アイデア）</b>	
<b>事業実績・製品紹介（最近の特徴的なもの）</b>			<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>	
トラック用テントシート、ポリフィルム各種 ウイング車センターシート、テント倉庫 産業用副資材、ロープ各種				
<b>技術技能者等有資格者</b>				
<b>資格名</b>		<b>人数</b>	<b>資格名</b>	
帆布製品製造一級技能士（厚生労働大臣認定）		4		
職業訓練指導員（北海道知事認定）		1		
<b>主要機械設備</b>				
<b>機械設備の名称</b>			<b>型式・能力・寸法</b>	<b>台数</b>
一本針ミシン				12
二本針ミシン				6
ロングアームミシン				1
特殊厚物ミシン				1
高周波ウエルダー				2
連続式熱溶着機				1
自走式パフ				3
全自動グロメッター				1
全自動アイレッター				1
フォークリフト				3
自走式ライスター				3
手動式ライスター				35
シート補修用点検暗室クレーン				1

22 (株) イ ワ ク ラ			役 職 ・ 代 表 者 名	
			(苦小牧) 代表取締役社長 岡 本 泰 雄 (本 社)	
所在地 〒 059-1374 苦小牧市晴海町23番地1 (本 社) 〒			TEL (0144) 55-6811	FAX (0144) 55-7497
沿 革			E-mail info@iwakura-corp.co.jp	
創業年月	大正2年 6月	資 本 金	URL https://www.iwakura-corp.jp	
苦小牧における開設	昭和7年 月	200 百万円	従 業 員 数	
			全 社	160 人
			(うち苦小牧)	125 人
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等				
東京、名古屋、大阪、仙台、静岡、苦小牧、札幌、浜頓別、新冠				
自 社 の P R				
当社は木と共に106年の歴史を刻んでまいりました。情報化、国際化の流れの中で、その経験と技術、培ったノウハウを活かし、常に新しい視点と新鮮な感覚で住宅関連商品の開発等幅広い事業展開を進めております。また、新規事業として、グループホーム事業、木製ペレット燃料の製造及び販売などの木質バイオマス等新分野の事業にも着手し、新たな市場開拓に力を注いでおります。				
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称	
建設大臣許可	土木工事業 建設工事業 電気工事業 機械器具設備工事業 造園工事業 とび土木工事業 内装工事業		道央森林整備協議会	日本ツーバイフォー建築協会
通商産業大臣許可	日本工業規格表示許可 パーティクルボード		北海道林業土木協会	日本木材防腐工業組合
農林水産大臣許可	体育館用鋼製床下地構成材 防腐処理製材 ツーバイフォーパネルトラス		日本造園建築業協会	全国北洋材協同組合連合会
			苦小牧造園協同組合	日本繊維板工業会
			建材協会苦小牧支部	
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )				
針葉樹、広葉樹、素材、製材品の販売・パーティクルボードの生産・仕入れ販売・MDFの輸入販売 造林造園業、土木建設等建設業に係る工事請負業、集成材床材木材加工品の生産仕入れ販売 住宅部材、パネルトラス関係の生産販売・土木建築資材の仕入れ販売・防腐木材の生産販売 グループホーム事業・木製ペレット燃料の生産、販売・同ストーブの取り扱い薪(マキ)材の販売				
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)	
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向	
軽量パーティクルボードの生産製品化 ツーバイフォー各種パネル及びトラスの生産付帯 部材の販売・道産広葉樹の集成材の生産販売 床敷きシェービングマットの生産販売 「木質バイオマス燃料(ペレット)」の製造・販売			建設資材の建築用鋼材製品分野への進出 稲麦のワラの不足を解消する木材利用のシェービングマ ットの生産販売 化粧パーティクルボードの使用のトイレブースの生産販売	
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者				
資 格 名		人 数	資 格 名	
林業技師 機械部門		1	土木施工技士(2級)	
" 経営部門		2	造園技能士(1級)	
建築士(2級)		3	" (2級)	
造園施工技士(1級)		4	電気工事士	
" (2級)		2	電気工事主任技術者	
土木施工技士(1級)		3	高圧電気工事技術者	
主 要 機 械 設 備				
機 械 設 備 の 名 称		型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数
パーティクルボードの製造設備		ホモゲンホルツ法 60,000t/年 9~40m/m×1,830m/m×3,660m/m		1式
ツーバイフォーパネル(壁、床)製造設備		化粧版ライン 1,000t/月 ライン方式		1式
住宅用木材トラス製造設備		500棟/年 幅5,500m/m×高さ2,800m/m		1式
防腐木材製造設備(ACQ低公害)		ライン方式 400棟/年 幅15,000m/m×高さ2,800m/m		1式
		真空加圧方式 6,000m <sup>3</sup> /年 長さ12,000m/m×高さ1,500φ		1式

<b>23 ウッドファイバー(株)</b> 所在地 〒059-1365 苫小牧市字植苗169番地5 (本社) 〒230-0051 横浜市鶴見区鶴見中央四丁目33番1号			<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) 工場長 堀 正 臣 (本 社) 代表取締役社長 日 暮 清		
			TEL (0144) 51-8212 FAX (0144) 51-8151 E-mail masami.hori@woodfiber.jp URL http://www.woodfiber.jp/		
<b>沿革</b> 創業年月 平成29年 6月 苫小牧における開設 平成30年 4月	<b>資本金</b> 10百万円	<b>従業員数</b> 全社 3人 (うち苫小牧 13人)			
<b>他の事業所・工場・研究所等</b>					
<b>自社のPR</b>					
当社は、環境先進国ドイツで開発された木質繊維断熱材、及び関連製品の製造販売をしています。 苫小牧工場では原料に道産の針葉樹、燃料に樹皮(バーク)を使用し、生産過程において殆ど廃棄物が出ない、環境と人にやさしいエコロジーな商品を製造しています。					
<b>事業免許</b> JIS A 9521(建築用断熱材) 認証番号: TC0115002 合法木材供給事業者認定 団体認定番号: 道木連 第560号 北海道リサイクルブランド認定 認定番号: 第138-2 エコマーク商品認定 認定番号: 09 123 041			<b>加入団体・組合等の名称</b> 日本繊維板工業会 日本ツーバイフォー建築協会 苫小牧商工会議所 北海道建築士事務所協会 グリーン購入ネットワーク		
<b>事業内容(主要営業品目)</b>					
木質繊維の製造、木質繊維断熱材の製造、販売					
<b>提供したいシーズ(アイデア)</b> 木が持つ特性で蓄熱性能が高く室内の温度変化が穏やか。吸音性、調湿性、防火性に優れている。			<b>求めたいニーズ(アイデア)</b>		
<b>事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)</b> 堂英住宅(苫小牧市内植苗地区)			<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>		
<b>技術技能者等有資格者</b>					
<b>資格名</b>		<b>人数</b>	<b>資格名</b>		<b>人数</b>
フォークリフト1t以上 車両系建設機械(整地) 1級ボイラ技士 2級ボイラ技士 公害防止管理者認定講習(大気4種) ガス溶接 アーク溶接		10 6 3 2 1 1 2	クレーン運転 第一種電気工事士 品質管理責任者		7 1 3
<b>主要機械設備</b>					
<b>機械設備の名称</b>			<b>型式・能力・寸法</b>		<b>台数</b>
バイオマスボイラー 解繊機 繊維成形機			3t、6t モーター 600Kw 6m×95m		2 1 1

24	王子木材緑化(株) 北海道支店住宅資材事業所		役職・代表者名		
			(苫小牧) 所長 本間 秀樹 (本社) 代表取締役社長 大原 寛信		
所在地 〒 059-1374 苫小牧市晴海町21番地 (本社) 〒 104-0061 東京都中央区銀座4丁目7番5号王子ホールディング本館			TEL (0144) 55-3813		
			FAX (0144) 55-3814		
			E-mail		
			URL http://.oji-fp.jp/		
沿革	資本金	従業員数			
創業年月 苫小牧における開設	昭和2年 5月 昭和48年 6月	288 百万円	全社 316人 (うち苫小牧 9人)		
他の事業所・工場・研究所等					
支店： 北海道、東京、大阪 工場： 苫小牧、新潟、手稲、鹿越 営業所： 苫小牧、札幌、遠軽、旭川、帯広、函館、加須、市川、鹿島、東松山、盛岡、仙台、所沢、富士、新潟、名古屋、五条、富岡、米子、呉、福岡、日向					
自社のPR					
森を作る事は未来を作る事。 この森でいつまでも、ずっと快適に暮らし続けられるように、私たちはこの手を止めることはありません。 “森づくりは未来づくり”					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
造園工土木工、とび大工工、内装仕上工、建築工の各建設業 (国土交通大臣許可) 産業廃棄物処理業(埼玉県)・・・中間処分					
事業内容(主要営業品目)					
2x4・プレカット製材の製造・加工・販売					
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)		
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
2x4(パネル・トラス)、プレカット(軸組加工)					
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
枠組壁建築技能士		1			
防火管理者		1			
木材加工機械作業主任		3			
2x4技術指導員		5			
主要機械設備					
機械設備の名称		型式・能力・寸法		台数	
横架材加工機		MPS-13		1	
住材加工機		MPS-12		1	
トラスプレス機				1	
三次元カットソー				1	
2x4パネルフレーミング一式				1	
シーリングテーブル				1	

<b>25 佐藤木材工業(株)</b> <b>北海道苫小牧支店</b>		<b>役職・代表者名</b>	
		(苫小牧) 支店長 佐藤 宏 樹 (本 社) 代表取締役社長 佐藤 久 幸	
所在地 〒059-1374 苫小牧市晴海町26番7号 (本 社) 〒049-0101 北斗市追分3丁目1番5号		TEL (0144) 53-8800 FAX (0144) 53-0310 E-mail URL http://www.sato-mokuzai.com/	
沿革 創業年月 昭和24年 3月 苫小牧における開設 平成13年 4月	資本金 100百万円	従業員数 全社 170人 (うち苫小牧 33人)	
<b>他の事業所・工場・研究所等</b> 本店(函館市) 東北青森支店(青森県青森市) 東北北上支店(岩手県北上市) 北海道札幌営業所(札幌市) モク構造設計室(苫小牧市) 東北仙台営業所(宮城県)			
<b>自社のPR</b> 常にお客様の立場に立って理想の家造りを追求する姿勢で、良質な木材を世界から厳選し、新しいニーズ、工法に対応しております。また、多様化する工法の中で、ツーバイフォー工法、木造軸組工法、金物接合工法の加工に対する工業を完備することにより、建築施工のノウハウを提案させていただいております。			
<b>事業免許</b> 北海道知事 木材業者・製造業者・合板及び単板業者・設計業 設計事務所 北海道知事(胆)第889号 建設業 北海道知事(般-22)渡 第4498号		<b>加入団体・組合等の名称</b> 苫小牧港管理組 苫小牧港木材団地水道施設組合 苫小牧臨海企業懇話会 新木造技術研究協議会 金物工法推進協議会 中大規模木造プレカット技術協会	
<b>事業内容(主要営業品目)</b> 住宅用木材・部材輸入製造加工販売業(プレカット)			
<b>提供したいシーズ(アイデア)</b> 自社開発の木造型千弦トラスシステム 「PC2T BEAM」パクトビームで大空間の木造を実現！		<b>求めたいニーズ(アイデア)</b>	
<b>事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)</b> 年40,000坪を超える生産実績があり、耐震性の高い木造建築の設計支援も行っております。 非住宅への供給実績も増加しており、木造の中規模建築物の依頼が増えております。		<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b> 工務店支援のサポートセンター設立 新工法への対応 大、中規模木造建築への対応	
<b>技術技能者等有資格者</b>			
<b>資格名</b>		<b>資格名</b>	
<b>人数</b>		<b>人数</b>	
一級建築士	1		
二級建築士	3		
木材保存士	1		
格付担当者	4		
針葉樹乾燥技術者	1		
二級建築施工管理技士	1		
<b>主要機械設備</b>			
<b>機械設備の名称</b>		<b>型式・能力・寸法</b>	
<b>台数</b>		<b>台数</b>	
自動横架材加工機		FA-708-OCM-010101 (91Kw)	1
自動柱加工機		FA-708-HCM-010201 (72Kw)	1
ロボット特殊加工機		(40Kw)	1
量産型端柄プレカットシステム		(50Kw)	1
パネルプレカットシステム		NUP2000 (30Kw)	1

26 (有) 繁 泉 産 業			役 職 ・ 代 表 者 名	
			(苫小牧) 代表取締役 繁 泉 一 裕 (本 社)	
所 在 地 〒 053-0042 苫小牧市三光町3丁目11番13号 (本 社) 〒			TEL (0144) 36-6828	FAX (0144) 36-6828
沿 革			E-mail	
創業年月	昭和63年 5月	資 本 金	URL	
苫小牧における開設	年 月	10 百万円	全 社 18 人 (うち苫小牧 15 人)	
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等				
工場 (苫小牧市植苗202-10) 事業所 (恵庭市盤尻49-7)				
自 社 の P R				
産業廃棄物の中の木くずをリサイクルし、家畜敷料・燃料チップなど製造販売しております。				
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称	
北海道知事許可 産業廃棄物処分業 " 産業廃棄物収集運搬業			北海道産業廃棄物協会	
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )				
産廃処理・運搬業 木材加工販売業				
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )	
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向	
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者				
資 格 名		人 数	資 格 名	
主 要 機 械 設 備				
機 械 設 備 の 名 称			型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法	
木材チップ用シュレッダー			PS-8型 7~9t/h 2600×1500×1700 8000Kg	
			台 数	
			1	



27 (株)菅原通商 錦岡工場			役職・代表者名	
			(苫小牧) 代表取締役社長 菅原正浩 (本社)	
所在地 〒059-1275 苫小牧市字錦岡574番地10 (本社) 〒053-0805 苫小牧市新富町2丁目12番7号			TEL (0144) 67-6433	
			FAX (0144) 67-7037	
沿革			E-mail sugawara-stc@sa2.so-net.ne.jp	
創業年月	昭和54年12月	資本金	従業員数	URL
苫小牧における開設	年月	10百万円	全社 9人 (うち苫小牧 9人)	
他の事業所・工場・研究所等				
自社のPR				
小さな事業所なので細かな要望に対応でき、小まわりがききます。二次加工が主力（プレーナー加工、斜面加工、欠き込み加工等）で、最近では再割加工も増えています。木製パレット、木枠製作などもニーズに合わせて対応できます。				
事業免許			加入団体・組合等の名称	
合法木材供給事業者 道木連 第541号 木質バイオマスの照明に係る事業者 道木連バイオマス第221号			北海道木材産業協同組合連合会	
事業内容（主要営業品目）				
木材、製材販売、二次加工				
提供したいシーズ（アイデア）			求めたいニーズ（アイデア）	
事業実績・製品紹介（最近の特徴的なもの）			事業の多角化・新分野展開の方向	
			廃材の再利用 新しい加工法、商品の開発	
技術技能者等有資格者				
資格名		人数	資格名	
木材加工機械作業主任		1		
フォークリフト		1		
玉掛		1		
床上クレーン		1		
主要機械設備				
機械設備の名称		型式・能力・寸法		台数
木工 モルダー 4軸		320mm巾		1
木工 モルダー 5軸		240mm巾		1
デジタルクロスカッター				2
バンドソー				1
欠き込み用機械				2
その他				複数

28 (株) 丹 治 秀 工 業			役 職 ・ 代 表 者 名		
			(苫小牧) 代表取締役社長 丹 治 秀 寛 (本 社)		
所 在 地 〒 059-1365 苫小牧市字植苗192番地2 (本 社) 〒			TEL (0144) 55-5555	FAX (0144) 55-5557	
沿 革			資 本 金	従 業 員 数	
創業年月	昭和52年12月		10百万円	全 社	21人
苫小牧における開設	年 月			(うち苫小牧)	9人
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等					
千歳工場 (千歳市駒里2211番地1)					
自 社 の P R					
道産材を中心に、間伐材を有効利用した製材 林地残材を有効利用した木質バイオマス原料の生産					
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称		
北海道知事許可	土木工事業・造園工事業		千歳市森林組合		
北海道知事許可	産業廃棄物処理業		北海道木材産業協同組合連合会 北海道林産物検査会		
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )					
造林・造材・素材生産・チップ・製材生産販売／一般廃棄物処理業及び産業廃棄物処理業					
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )		
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向		
間伐材の製材			木材利用を中心とした農業土木・競馬資材		
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者					
資 格 名		人 数	資 格 名		人 数
格付技術者 (JAS)		2			
破碎・リサイクル施設技術管理士		2			
1級造園施工管理技士		1			
1級土木施工管理技士		1			
林業技士 (森林評価士)		1			
林業技士 (6部門)		1			
主 要 機 械 設 備					
機 械 設 備 の 名 称			型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数
EX135USR ユンボハーベスター			IENPO 11715A-4BGIT (馬力85PS)		1
日立 自走式木材破碎機HC1110			非旋回クローラー走行式ディーゼルエンジン駆動 (2インチ時20m <sup>3</sup> /h)		1

<b>29 東北木材(株) 苫小牧工場</b>			<b>役職・代表者名</b>	
			(苫小牧) 専務 伊藤 孝 (本社) 社長 杉山 智城	TEL (0144) 55-1671 FAX (0144) 55-1673 E-mail URL
所在地 〒059-1374 苫小牧市晴海町39 (本社) 〒070-0028 旭川市東8条8丁目				
沿革	資本金	従業員数		
創業年月 昭和41年3月 苫小牧における開設 昭和48年5月	10百万円	全社 48人 (うち苫小牧 33人)		
<b>他の事業所・工場・研究所等</b>				
銭函営業部				
<b>自社のPR</b>				
<b>事業免許</b>			<b>加入団体・組合等の名称</b>	
<b>事業内容（主要営業品目）</b>				
プレカット（在来工法、金物工法）、輸入木材、フローリング、カラー合板等販売				
<b>提供したいシーズ（アイデア）</b>			<b>求めたいニーズ（アイデア）</b>	
<b>事業実績・製品紹介（最近の特徴的なもの）</b>			<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>	
構造、羽柄、合板のフルプレカット 大断面（長さ10m×18cm×60cm）プレカット 窯業系サイディングのプレカット				
<b>技術技能者等有資格者</b>				
<b>資格名</b>		<b>人数</b>	<b>資格名</b>	
木材加工作業主任者		2		
1級建築士		1		
木材格付		2		
<b>主要機械設備</b>				
<b>機械設備の名称</b>		<b>型式・能力・寸法</b>		<b>台数</b>
構造プレカット		MPS-VX05WW		1式
柱材プレカット		MPS-34、MPS-34KB		1式
羽柄プレカット		MPC-25K		2
合板プレカット		MPD-11		1
フォークリフト		TCM3t		1
"		トヨタ3t		1
"		" 2.5t		4
サイディングプレカット		MPD-13		1

30	(株) 苫小牧清掃社 リサイクルセンター			役職・代表者名	
				(苫小牧) 常務取締役 山本 康二 (本社) 代表取締役 山本 浩喬	
所在地 〒059-1372 苫小牧市字勇払265番地30・31 (本社) 〒053-0814 苫小牧市字糸井402番地14				TEL (0144) 56-3388	E-mail ts-info@tomakomai-seisousya.co.jp URL http://www.tomakomai-seisousya.co.jp
沿革		資本金	従業員数	FAX (0144) 56-2477	
創業年月	昭和43年4月	20百万円	全社	83人	
苫小牧における開設	昭和45年3月		(うち苫小牧)	83人	
他の事業所・工場・研究所等					
自社のPR					
一般廃棄物及び産業廃棄物(廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず)の良質な原料を破碎・加熱・圧縮し、産業物固形燃料(RPF)を製造しています。主に石炭の代替燃料として道内の製紙工場等へ供給しています。2016年1月に、JISマーク表示制度(等級:RPF-A)の認証を取得し、高品質のRPF製造を第2工場で行っています。また、第1工場では建設系混合廃棄物選別ラインを設置し、機械選別と手選別によるマテリアルリサイクルを促進し、ゴミの減量化、埋立処分場の延命化に貢献し、リサイクル率の高い循環型処理を推進。当社は廃棄物の適正処理とリサイクル促進を目指した環境ビジネスを展開しています。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
産業廃棄物収集運搬業、産業廃棄物処分業、特別管理産業廃棄物収集運搬業、一般廃棄物収集運搬業、浄化槽清掃業			北海道産業廃棄物協会 廃棄物資源循環学会 北海道環境保全協会 苫小牧商工会議所 日本RPF工業会 苫小牧廃棄物協同組合		
事業内容(主要営業品目)					
廃棄物固形燃料(RPF)の製造、建設系混合廃棄物のリサイクル処理、製鉄用鎮静剤の製造					
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)		
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
破碎、リサイクル施設技術管理者		1			
ごみ処理施設技術管理者		2			
産業廃棄物中間処理施設技術管理者		2			
第一種衛生管理者		1			
車両系建設機械運転者		20			
フォークリフト運転者		8			
危険物取扱責任者		15			
主要機械設備					
機械設備の名称		型式・能力・寸法		台数	
廃プラスチック、木くず、産業廃棄物(紙くず、繊維くず)の破碎施設		一次破碎機 192t/日		1	
廃プラスチック、木くず、産業廃棄物(紙くず、繊維くず)の破碎施設		一軸破碎機 108t/日		1	
廃プラスチック、木くず、産業廃棄物(紙くず、繊維くず)の破碎施設		一次・軟質破碎機 120t/日		1	
廃プラスチック、木くず、産業廃棄物(紙くず、繊維くず)の破碎施設		軟質破碎機No.2 84t/日		1	
廃プラスチック、紙くず、木くず、繊維くず、燃え殻、ばいじんの圧縮施設		84t/日		3	
混合廃棄物選別施設		715.2m <sup>3</sup> /日		1	

31 北海道プレカットセンター(株)			役職・代表者名		
			(苫小牧) 代表取締役 淡中 克己 (本社)		
所在地 〒059-1374 苫小牧市晴海町41番地 (本社) 〒			TEL (0144) 55-9260 FAX (0144) 55-9233 E-mail URL		
沿革		資本金	従業員数		
創業年月 平成元年 8月 苫小牧における開設 年 月		35百万円	全社 21人 (うち苫小牧 17人)		
他の事業所・工場・研究所等					
北見工場 北見市留辺蘂町旭東11					
自社のPR					
当社は住宅構造材技能者不足の解消や加工精度の向上、工期短縮等が時代のニーズになり平成2年2月に設立されました。住宅建築工法及び、現材料も多様化してきておりますが、当社はそのニーズを敏感に感じ、ニーズに答えて行く企業を目標にしております。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
			SGEC(「緑の循環」認証会議) 認定事業体		
事業内容(主要営業品目)					
住宅用木材のプレカット加工					
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)		
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
北海道産の間伐材と小径木を利用した建築構造用集成材の利用					
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
二級建築士		2			
木材加工用機械作業主任者		2			
玉掛技能		1			
ショベルローダー運転技能					
主要機械設備					
機械設備の名称			型式・能力・寸法		台数
全自動プレカット加工機			1,500坪		1

<b>32 (有)砂盛建具家具製作所</b>			<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) 代表取締役 砂 盛 敦 (本 社)		
			TEL 本社 (0144) 32-2913 工場 (0144) 72-5000 FAX (0144) 72-5000 E-mail t7e4dr@ma.biglobe.ne.jp URL		
所在地 〒053-0813 苫小牧市小糸井町1丁目5番5号 (本 社) 〒053-0012 苫小牧市汐見町3丁目17番8号					
<b>沿 革</b> 創業年月 昭和22年 4月 苫小牧における開設 昭和22年 4月		<b>資 本 金</b> 3百万円	<b>従 業 員 数</b> 全 社 4人 (うち苫小牧 4人)		
<b>他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等</b>					
<b>自 社 の P R</b>					
<b>事 業 免 許</b> 北海道知事許可(般-29)胆第517号 建具工事業			<b>加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称</b> 苫小牧商工会議所 苫小牧建具家具工業		
<b>事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )</b>					
木製建具家具製作取付工事					
<b>提供したいシーズ(アイデア)</b>			<b>求めたいニーズ(アイデア)</b>		
<b>事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)</b> 住宅造付家具			<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>		
<b>技 術 技 能 者 等 有 資 格 者</b>					
<b>資 格 名</b>		<b>人 数</b>	<b>資 格 名</b>		<b>人 数</b>
職業訓練指導員		2	建設施工管理技士(仕上げ)2級		1
技能士(木工1級)		2			
技能士(木工2級)		1			
木材加工用機械作業主任者		1			
<b>主 要 機 械 設 備</b>					
<b>機 械 設 備 の 名 称</b>			<b>型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法</b>		<b>台 数</b>
丸鋸リップソー			5馬力		1
丸鋸パネルソー			4馬力		1
丸鋸横切機			1馬力		1
丸鋸傾斜横切機			2馬力		1
丸鋸昇降機			2馬力		1
手押鉋機			1馬力		2
自動鉋機			4馬力		1
超仕上鉋機			1馬力		2
組立機			2馬力		1
プレス盤電動			2馬力		1
プレス盤手動					1

<b>33 大 成 産 業 (株)</b> 所在地 〒 059-1374 苫小牧市晴海町42番地 (本 社) 〒 095-0021 土別市西1条21丁目471番地			<b>役 職 ・ 代 表 者 名</b> (苫小牧) 工場長 小 田 勝 彦 (本 社) 代表取締役 三津橋 央		
			TEL (0144) 55-2312 FAX (0144) 55-5792 E-mail katsuhiko.oda@karimoku.co.jp URL		
<b>沿 革</b> 創業年月 昭和57年10月 苫小牧における開設 年 月	<b>資 本 金</b> 50 百万円	<b>従 業 員 数</b> 全 社 人 (うち苫小牧 39 人)			
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等					
自 社 の P R					
<b>事 業 免 許</b> 北海道知事登録 製材業登録 胆製第36号			<b>加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称</b> 苫小牧港木材団地水道施設組合 苫小牧臨海企業懇話会 北海道林産技術普及協会		
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )					
木製家具部材製造					
<b>提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )</b>			<b>求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )</b>		
<b>事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )</b>			<b>事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向</b>		
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者					
<b>資 格 名</b>		<b>人 数</b>	<b>資 格 名</b>		<b>人 数</b>
木材加工用機械作業主任者		2	ボイラー技士免許 (2級)		2
木材乾燥士		1			
木材接着士		3			
車両系建設機械運転技能者		4			
フォークリフト運転者		19			
ショベルローダー等運転手		1			
ボイラー技士免許 (1級)		2			
主 要 機 械 設 備					
<b>機 械 設 備 の 名 称</b>			<b>型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法</b>		<b>台 数</b>
水管式ボイラー			SKB-135 (4.5t)		1
乾燥室			HD-78-KSR		22
プレーナー			KPW-400型、500型		3
クロスカットソー			CS-5型、OCS-200、JCS-450、CS450		2
クロスカットソー			JCS-450、CS450		5
リップソー			RS-121S、MTR-250		4

<b>34 王子製紙(株) 苫小牧工場</b>			<b>役職・代表者名</b>	
			(苫小牧) 取締役工場長 植村 彰彦 (本社) 代表取締役社長 青山 秀彦	
所在地 〒053-8711 苫小牧市王子町2丁目1番1号 (本社) 〒104-0061 東京都中央区銀座4丁目7番5号			TEL (0144) 32-0111 FAX (0144) 32-0114 E-mail URL http://www.oji-paper.co.jp/	
沿革	資本金	従業員数		
創業年月 苫小牧における開設	明治6年2月 明治43年9月	350百万円	全社 (うち苫小牧)	2,244人 526人
<b>他の事業所・工場・研究所等</b>				
(工場) 春日井、米子、富岡、日南 (営業支社) 北海道、中部、関西、九州				
<b>自社のPR</b>				
当社は、明治6年に「抄紙会社」として設立された我が国最古の株式会社である。苫小牧工場は、明治43年の操業以来、王子製紙の中核工場として、パルプから紙までの一貫生産体制で、年間生産能力は約120万トン、新聞用紙の分野では国内需要の約30%を供給。現在では、世界最大級の新聞用紙生産工場として、安定供給という使命を果たしています。				
<b>事業免許</b>			<b>加入団体・組合等の名称</b>	
<b>事業内容（主要営業品目）</b>				
紙パルプ製品				
<b>提供したいシーズ（アイデア）</b>			<b>求めたいニーズ（アイデア）</b>	
本社所管事項				
<b>事業実績・製品紹介（最近の特徴的なもの）</b>			<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>	
新聞用紙				
<b>技術技能者等有資格者</b>				
<b>資格名</b>		<b>人数</b>	<b>資格名</b>	
クレーン運転士 酸素欠乏危険作業主任者 甲種危険物取扱者 乙種危険物取扱者 エネルギー管理士 電気主任技術士 ボイラー技士			公害防止管理者	
<b>主要機械設備</b>				
<b>機械設備の名称</b>			<b>型式・能力・寸法</b>	<b>台数</b>
KP 製造設備 TMP     "     " DIP     "     " GP     "     " 抄紙機 水力タービン 蒸気タービン			630t/D 600t 1,995t 378t 3,780t 56,100kw 268,150kw	



35	王子ネピア(株) 苦小牧工場	役職・代表者名	
		(苦小牧) 工場長 土田 裕三 (本社) 代表取締役社長 用名 浩之	
所在地 〒059-1372 苦小牧市勇払143 (本社) 〒104-0061 東京都中央区銀座5-12-8		TEL (0144) 56-0244	FAX (0144) 56-0247
沿革		資本金	従業員数
創業年月	昭和46年3月	350百万円	全社 846人
苦小牧における開設	昭和47年10月		(うち苦小牧 75人)
E-mail wakasa526055@oji-gr.com			
URL http://www.nepia.co.jp/			
他の事業所・工場・研究所等			
名古屋工場、徳島工場、福島工場、富士宮工場 支店、営業所 全国12ヶ所			
自社のPR			
家庭用衛生紙の生販一体会社で、トイレットペーパー、キッチンタオルを生産。 再生紙を積極的に活用し、資源を守り地球にやさしい商品作りを目指します。			
事業免許		加入団体・組合等の名称	
事業内容(主要営業品目)			
トイレットペーパー 72t/日 キッチンタオル 20t/日			
提供したいシーズ(アイデア)		求めたいニーズ(アイデア)	
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)		事業の多角化・新分野展開の方向	
キッチンタオルはパルプ100%、トイレットペーパーはパルプ100%、パルプと古紙の混合品、古紙100%で製造している。			
技術技能者等有資格者			
資格名	人数	資格名	人数
公害防止管理者(大気1種)	1	高圧ガス取扱保安責任者(液石)	10
公害防止管理者(大気3種)	2	ボイラー技師(1級)	1
公害防止管理者(水質1種)	1		
公害防止管理者(水質3種)	3		
電気技術主任者(2種)	1		
放射線取扱主任者(2種)	1		
エネルギー管理者	1		
主要機械設備			
機械設備の名称	型式・能力・寸法		台数
抄紙機	5,000mm長網ヤンキー		1
トイレットロール加工設備	PCMC社製		1
〃	川之江社製		2
パルプ処理設備	230t/日		2
古紙処理設備	75t/日		1
ボイラー	4.5t/h r		2
水処理設備(クラリファイヤー)			2

<b>36 東北 京海 紙道 工工 (株) 場</b> 所在地 〒053-0053 苫小牧市柳町1丁目5番5号 (本社) 〒351-0101 埼玉県和光市白子3丁目33番21号	<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) 営業部長 綾 秀 樹 (本 社) 代表取締役社長 小 林 明 子		
	TEL (0144) 57-0411 FAX (0144) 57-0510 E-mail hokkaido@tokyoshikou.co.jp URL http://www.tokyoshikou.co.jp		
	<b>沿革</b> 創業年月 昭和26年11月 苫小牧における開設 昭和44年8月	<b>資本金</b> 40百万円	<b>従業員数</b> 全社 26人 (うち苫小牧 15人)
	<b>他の事業所・工場・研究所等</b> 札幌営業所 (〒003-0006 札幌市白石区東札幌6条4丁目1番18号 TEL011-837-0410・FAX011-837-0411)		
<b>自社のPR</b> カッティング工程と印刷工程を独自に開発したシステム理論を一本化した機械設備を開発することに成功しこれによって多様な製品を迅速に、より安価に提供できる体制を整えました。			
<b>事業免許</b>		<b>加入団体・組合等の名称</b>	
<b>事業内容(主要営業品目)</b> 感熱加工紙等製造業 (レヂスター用紙・FAX用紙・各種検針ロール)			
<b>提供したいシーズ(アイデア)</b>		<b>求めたいニーズ(アイデア)</b>	
<b>事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)</b> ガソリンスタンドの裏面印刷ロール・ガス・水道検針ロール・券売機用ロール紙		<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>	
<b>技術技能者等有資格者</b>			
<b>資格名</b>		<b>資格名</b>	
<b>人数</b>		<b>人数</b>	
<b>主要機械設備</b>			
<b>機械設備の名称</b>		<b>型式・能力・寸法</b>	
US-1200 全自動スリッター		1	
4色印刷 自動スリッター		1	
1色印刷 自動スリッター		1	
自動プレス		3	
コアローダー		2	
紙管カッター		1	
自動梱包機		1	
手動梱包機		1	

<b>37 苫小牧王子紙業(株)</b>			<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) 代表取締役社長 前川良一 (本社)	
			所在地 〒053-0801 苫小牧市白金町1丁目1番1号 (本社) 〒	TEL (0144) 72-2345 FAX (0144) 73-4015 E-mail URL
<b>沿革</b> 創業年月 昭和39年7月 苫小牧における開設 昭和39年7月	<b>資本金</b> 10百万円	<b>従業員数</b> 全社 232人 (うち苫小牧 232人)		
<b>他の事業所・工場・研究所等</b>				
<b>自社のPR</b>				
平成18年3月に苫小牧化工(株)と合併、現在、王子製紙(株)苫小牧工場の構内における諸作業を請け負うとともに、巻取紙用紙管、接着剤、硫酸バンド等の製造・販売を行っている。				
<b>事業免許</b>			<b>加入団体・組合等の名称</b>	
<b>事業内容（主要営業品目）</b>				
巻取紙用紙管の製造販売 硫酸バンドの製造販売 同上用口金の仕入販売 芝植生用ファイバーの製造販売 接着剤の製造販売 王子製紙(株)苫小牧工場の作業請負				
<b>提供したいシーズ（アイデア）</b>			<b>求めたいニーズ（アイデア）</b>	
<b>事業実績・製品紹介（最近の特徴的なもの）</b>			<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>	
<b>技術技能者等有資格者</b>				
<b>資格名</b>		<b>人数</b>	<b>資格名</b>	
公害防止管理者（水質第一種）		1		
"（振動）		3		
"（騒音）		3		
エネルギー管理士（熱）		1		
<b>主要機械設備</b>				
<b>機械設備の名称</b>			<b>型式・能力・寸法</b>	<b>台数</b>
紙管製造設備				1式
芝植生用ファイバー製造設備				1式
接着剤製造設備				1式
硫酸バンド製造設備				1式

<b>38 日本製紙(株) 北海道工場 勇払事業所</b>		<b>役職・代表者名</b>	
		(苫小牧) 執行役員工場長 飯塚 匡信 (本 社) 代表取締役社長 馬城 文雄	
<b>所在地</b> 〒059-1395 苫小牧市字勇払143番地 <b>(本社)</b> 〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台4丁目6 御茶ノ水ソラシティ		<b>TEL</b> (0144) 56-0111 <b>FAX</b> (0144) 56-0485 <b>E-mail</b> <b>URL</b> http://www.nipponpapergroup.com	
<b>沿革</b>	<b>資本金</b>	<b>従業員数</b>	
創業年月 昭和15年5月 苫小牧における開設 昭和15年5月	104,873 百万円	全社 4,984人 (うち苫小牧 271人)	
<b>他の事業所・工場・研究所等</b>			
釧路工場(釧路市) 北海道工場旭川事業所(旭川市) 北海道工場白老事業所(白老町) 石巻工場(石巻市) 岩沼工場(岩沼市) 勿来工場(いわき市) 富士工場(富士市) 岩国工場(岩国市) 八代工場(八代市) 研究開発本部(東京都) 秋田工場(秋田市) 関東工場(足利市・草加市) 大竹工場(大竹市) 江津工場(江津市)			
<b>自社のPR</b>			
<b>事業免許</b>		<b>加入団体・組合等の名称</b>	
紙パルプ製造業		北海道経済連合会	
<b>事業内容(主要営業品目)</b>			
製紙用パルプ、上質紙、新聞用紙、情報用紙			
<b>提供したいシーズ(アイデア)</b>		<b>求めたいニーズ(アイデア)</b>	
<b>事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)</b>		<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>	
新聞巻取紙 87,000t/年 非塗工印刷用紙 5,000t/年 情報用紙 80,000t/年 雑種紙 46,000t/年			
<b>技術技能者等有資格者</b>			
<b>資格名</b>		<b>資格名</b>	
<b>人数</b>		<b>人数</b>	
電気主任技術者 2 公害防止管理者(大気) 10 " (水質) 16 " (騒音) 1 " (振動) 1 " (ダイオキシン類) 6 高圧ガス作業主任者(機械) 5		クレーン運転士 116 ボイラー技士(1級) 22 ボイラー技士(2級) 25	
<b>主要機械設備</b>			
<b>機械設備の名称</b>		<b>型式・能力・寸法</b>	
<b>台数</b>			
連続蒸解釜 1 パルプマシン 1 上質紙抄紙機 1 " 1 " 1 新聞用紙抄紙機 1		ハイヒート 洗浄833m <sup>3</sup> (カミヤ式) 1 巾3.0m(カミール式) 1 デュオフォーマーD 巾5.55m 1 長網多筒式 巾2.90m 1 " 巾2.59m 1 バルバフォーマ 巾5.80m 1	

<b>39 (株) リョウオウサービス</b>			<b>役職・代表者名</b>		
			(苦小牧) (本社) 中村英二		
所在地 〒053-8711 苫小牧市王子町2丁目1番1号 (本社) 〒 同上			TEL (0144) 32-6327 FAX (0144) 32-6329 E-mail URL		
沿 革 創業年月 昭和16年4月 苫小牧における開設 平成10年10月	資本金 30百万円	従業員数 全社 170人 (うち苫小牧 170人)			
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等					
自 社 の P R 王子製紙(株)苫小牧工場にてパルプ製造業における製造工程を請負い、安全、安定操業を提供している。					
事 業 免 許 厚生労働大臣許可労働者派遣事業			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称 苫小牧労働基準協会 安全衛生協力会(王子製紙)		
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 ) ・ 木材、チップ、紙類及び副産物の加工、製造請負 ・ 設備の保守、管理の清掃請負 ・ その他、附帯作業					
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )		
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の ) 安全、安定操業(無事故・無災害)			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向		
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者					
資 格 名		人 数	資 格 名		人 数
車輛系建設機械運転技能講習		43			
ショベルローダ運転技能講習		34			
フォークリフト運転技能講習		58			
酸欠危険作業主任者		54			
酸欠、硫化水素作業主任者		53			
現場監督者教育		59			
主 要 機 械 設 備					
機 械 設 備 の 名 称			型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数

40 (株) 順 天 堂			役 職 ・ 代 表 者 名		
			(苫小牧) 代表取締役 猪 俣 浩 一 (本 社)		
所在地 〒 053-0031 苫小牧市春日町1丁目2番4号 (本 社) 〒			TEL (0144) 33-1616	FAX (0144) 33-4193	
沿 革			資 本 金	従 業 員 数	
創業年月	昭和48年11月		10百万円	全 社	4人
苫小牧における開設	昭和48年11月			(うち苫小牧)	4人
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等					
自 社 の P R					
少ロットのカラー印刷から、パンフレット、チラシに至るまで幅広く柔軟に対応します。企画デザインからお手伝いします。 お気軽にご相談ください。また、印鑑、ゴム印の作成、オリジナルストラップやプレートの作成から名入加工までお客様のニーズにお応えします。					
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称		
			全日本印章協会 北海道印章業組合連合会 苫小牧地方法人会 苫小牧商工会議所 北海道中小企業家同友会		
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )					
印刷部～統合印刷、製本、封筒、名詞、ハガキ、シール、カレンダー、各種伝票、コンピューター伝票、オンデマンド印刷 印章部～印鑑(法人印・代表印・実印・銀行印等)、工業用ゴム印、事務用ゴム印、シャチハタ、レーザー加工					
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )		
各種オリジナル品の作成、ゴム印等のスピード納品 最大660×330mmの紙へのオンデマンド印刷					
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向		
カラー印刷 少ロットカラー印刷(デジタル印刷) オリジナルストラップ及びプレート 名入れ加工					
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者					
資 格 名		人 数	資 格 名		人 数
主 要 機 械 設 備					
機 械 設 備 の 名 称			型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数
電子組版機			マック、ウインドウズ		3
オフセット印刷機			菊四反転2色機、菊四単色機		4
コンピューター断裁機			菊半		1
丁合製本機					1
ARR製版機					1
無線綴機					1
オンデマンド印刷機			660mm×330mm		1
業務用パソコン					2
シルバーデジプレート			SDP Eco-1630		1
油圧プレス機					1

41 (有) ダイシン印刷		役職・代表者名	
		(苫小牧) 代表取締役 大森 徹 (本社)	
所在地 〒053-0855 苫小牧市見山町3丁目9番19号 (本社) 〒		TEL (0144) 73-9068	
		FAX (0144) 74-4649	
		E-mail toru@dp-flex.co.jp	
		URL	
沿革	資本金	従業員数	
創業年月 昭和49年9月 苫小牧における開設 年月	3百万円	全社 7人 (うち苫小牧 7人)	
他の事業所・工場・研究所等			
自社のPR			
道内初 デジタルオフセット印刷機導入済・CTP装置導入済 パンフレット等コンテンツ編集及びレイアウト・デザイン製作 看板・サイン・パネル等のデザイン・製作・施工及びデジタルサイネージコンテンツ制作など			
事業免許		加入団体・組合等の名称	
事業内容(主要営業品目)			
フルカラーDTP・マッキントッシュ対応 チラシ・パンフレット・伝票等の総合印刷 看板・サイン・パネル等のデザイン・製作・施工及びデジタルサイネージコンテンツ制作など			
提供したいシーズ(アイデア)		求めたいニーズ(アイデア)	
コンテンツ編集及びレイアウト・デザイン製作 看板・サイン・パネル等のデザイン・製作・施工及びデジタルサイネージコンテンツの製作など			
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)		事業の多角化・新分野展開の方向	
カラーマネージメント導入による品質向上と安定性 印刷機自動給水装置による品質向上と安定性 印刷インク配合のデータベース化による再現性の向上 デジタルオフセット印刷機導入によるスピードの向上		看板・パネル・デジタルサイネージコンテンツ制作までクロスメディア企画・運営	
技術技能者等有資格者			
資格名	人数	資格名	人数
有機溶剤作業責任者	1	印刷営業士	2
防火管理者	1		
主要機械設備			
機械設備の名称	型式・能力・寸法	台数	
ハイデルベルグ GTO	35×52 ナンバリング装置	1	
〃 KORD	46×64 オフセット機	1	
〃 MO	48×64 〃	1	
〃 プラテン	A凸版・ナンバリング装置	1	
大日本スクリーン CTPプレートセッター	2400dpi刷版出力装置	1	
大日本スクリーンデジタルオフセット印刷機	4色フルカラーデジタル印刷機	1	
マッキントッシュ 1670万色モニター		8	
カラーレーザー出力機	2400dpi	2	
Windows DTP一式		1	
自動丁合・中綴じ機	小口断裁ライン仕上 のり止加工	1	
無線機		1	
折機他製本機器		7	
印刷機用自動給水装置	GTO用	1	
〃	MO用	1	

42 (同) 大洋社印刷			役職・代表者名	
			(苫小牧) 代表社員 神保康弘 (本社)	
所在地 〒053-0024 苫小牧市大町2丁目3番10号 (本社) 〒			TEL (0144) 33-8285	
			FAX (0144) 35-0970	
沿革			E-mail jinjin@taiyo-sha.com	
創業年月	昭和27年7月	資本金	従業員数	URL http://www.taiyo-sha.com/
苫小牧における開設	年月	2.45百万円	全社 6人 (うち苫小牧 6人)	
他の事業所・工場・研究所等				
自社のPR				
商業向け印刷の他、商品開発も行っております。主な商品として、道の駅ウトナイ湖で販売中の白鳥型紙飛行機キットやスポーツ等のチーム向けの名入れストラップシリーズがあります。また、紙工作キットの設計や工作教室もおこなう等、お客様に合わせた企画・製品を提供しております。				
事業免許			加入団体・組合等の名称	
			苫小牧商工会議所	
事業内容(主要営業品目)				
商業用印刷、グッズ等企画・製造・販売				
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)	
従来の印刷製品の他、自社で開発した商品を販売していきたい。紙工作キットは教育やレクレーションのアイテムとして出張サービスも行いたい。名入れ製品(ストラップ、名入れシールなど)は部活やチーム児童を持つ親に提供していきたい。				
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向	
従来型印刷製品(オフセット、オンデマンド等) 道の駅ウトナイ湖で販売中の“白鳥の紙ヒコーキ「舞え!湖畔の翼」”は当社が完全設計と印刷を行った製品です。 名入れグッズシリーズ(主にユニフォーム型ストラップ、名入れシール)			従来型印刷製品に加え、左記欄の工作キット開発と工作教室を通し、個人一人ひとりと接し商品販売に結びつけた。他、名入れシリーズなどのオリジナルシリーズの開発に努めたい。	
技術技能者等有資格者				
資格名		人数	資格名	
有機溶剤作業主任者		1		
主要機械設備				
機械設備の名称		型式・能力・寸法		台数
製版用コンピューター(出力機含む)		Mac (IIIustratorCS5、PhotoshopCS5など)		2
オフセット印刷機 4裁		4裁 単色		1
オフセット印刷機 8裁		8裁 単色		1
活版印刷機 4裁		4裁		1
丁合機・無線綴機・断裁機				各1
デジタル印刷機(A/4、A/3)		A/4、A/3 各4色		各1
デジタル輪転機		デジタルリソグラフ 2色		1
デジタル名刺印刷機		デジタル名刺印刷機		1
大判ロール紙カラープリンター(A/1)		A/1		1
形状カッティングマシン(A/4)		A/4		1
フラットスキャナー(A/3)		A/3		



43	(株) 苦小牧民報社 苦民プレセンタ			役職・代表者名	
				(苦小牧) 編集局長 川村省司 (本社) 代表取締役社長 横田泰正	
所在地 〒053-0052 苦小牧市新開町4-2-12 (本社) 〒053-8611 苦小牧市若草町3-1-8				TEL (0144) 53-6622	E-mail tm-press@bz01.plala.or.jp  URL
沿革		資本金	従業員数	FAX (0144) 57-0801	
創業年月	昭和25年 1月	40百万円	全社 84人		
苦小牧における開設	平成16年 6月		(うち苦小牧 5人)		
他の事業所・工場・研究所等					
千歳本社(千歳市) / 支社(東京、札幌) / 支局(恵庭、白老、厚真)					
自社のPR					
苦小牧民報社は躍進のつづく道央圏で地域に密着した紙面づくりを進めている新聞社です。苦小牧市を中心とした東胆振、日高などで「苦小牧民報」、千歳市や恵庭市など石狩南部では「千歳民報」という題号で2紙発行。特に苦小牧では夕刊単独紙として地域に定着し、他の追随を許さない高い普及率を誇っています。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
			日本新聞協会		
事業内容(主要営業品目)					
新聞(苦小牧民報、千歳民報)の印刷					
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)		
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
カラー印刷					
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
第二種電気工事士		1			
主要機械設備					
機械設備の名称			型式・能力・寸法		台数
スポット付B-Bユニット(5胴式) サテライト型(9胴式) タワー型ユニット ※東京機械製			時速6万部		

44 (株)とまみん印刷センター			役職・代表者名	
			(苫小牧) 代表取締役 藤川 学 (本社)	
所在地 〒053-0021 苫小牧市若草町3丁目1番8号ANNEXビル2F (本社) 〒			TEL (0144) 32-3101	
			FAX (0144) 36-9695	
沿革			E-mail tm-pc@tomamin.co.jp	
創業年月	平成3年8月	資本金	従業員数	URL
苫小牧における開設	平成3年8月	10百万円	全社 12人 (うち苫小牧 12人)	
他の事業所・工場・研究所等				
自社のP R				
様々のお客様のニーズに応じて、短納期・多品目に対応しており、企業や公的機関、学校、各種スポーツ団体、文化団体、企業組織団体、組合のほか、多くの個人ユーザーからもご利用いただいております。				
事業免許			加入団体・組合等の名称	
事業内容(主要営業品目)				
一般オフセット印刷および、オンデマンド印刷 チラシ、パンフレット、ポスター、名刺、封筒、各種伝票、記念誌、自分史、スポーツ競技プログラム等の冊子、その他				
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)	
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向	
技術技能者等有資格者				
資格名		人数	資格名	
主要機械設備				
機械設備の名称		型式・能力・寸法		台数
オフセット印刷機		B2 4色		1
オフセット印刷機		A2 2色		1
オフセット印刷機		A3 単色		2
オンデマンド印刷機		A3		1
DTP		アップル iMAC		3
CTP				1
カラープリンター		A3		1
大判ロール紙カラープリンター				2
丁合機				1
無線綴じ機				1
断裁機				1
ミシン				2
ナンバリング				1
折機				1

45 富士印刷 (株)			役職・代表者名		
			(苫小牧) 代表取締役 古木 匡司 (本社)		
所在地 〒053-0043 苫小牧市日の出町1丁目3番22号 (本社) 〒			TEL (0144) 32-4685	FAX (0144) 36-5887	
沿革			資本金	従業員数	
創業年月	昭和50年8月	10百万円	全社	5人	
苫小牧における開設	年月		(うち苫小牧)	5人	
他の事業所・工場・研究所等					
自社のPR					
伝票、チラシ、名刺、挨拶状などの印刷・製本をしております。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
			北海道印刷工業組合		
事業内容 (主要営業品目)					
伝票・チラシ・名刺・挨拶状					
提供したいシーズ (アイデア)			求めたいニーズ (アイデア)		
事業実績・製品紹介 (最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
主要機械設備					
機械設備の名称			型式・能力・寸法		台数

46	<b>エスケイ産業(株) 北海道支店 勇 払 L N G 製 造 所</b>		役 職 ・ 代 表 者 名	
	所在地 〒 059-1372 苫小牧市字勇払148番地75 (本 社) 〒 105-0004 東京都港区新橋2丁目6番1号 さくら新橋ビル7F		(苫小牧) 製造所長 長 野 一 晴 (本 社) 代表取締役社長 柴 田 博 之	
沿 革		資 本 金	従 業 員 数	
創業年月	昭和37年 6月	90 百万円	全 社	275 人
苫小牧における開設	平成15年 4月		(うち苫小牧)	22 人
E-mail				
URL <a href="http://www.japex-sks.co.jp/">http://www.japex-sks.co.jp/</a>				
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等				
北海道支店 (苫小牧市) 秋田営業所 (秋田県秋田市) 相馬営業所 (福島県相馬市) 長岡支店 (新潟県長岡市) 見附ガス化学工場 (新潟県見附市)				
自 社 の P R				
勇払 LNG 製造所には、日本で唯一の LNG (液化天然ガス) 製造工場で、弊社はその操業を請負っている。 また平成23年に増設した LNG 受入基地の操業も請負っている。				
事 業 免 許		加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称		
高圧ガス保安法第5条に係る高圧ガス製造許可 (特定製造所) 石油コンビナート等災害防止法に関わる第一種事業所				
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )				
LGN (液化天然ガス) の製造と受入、出荷と気化に関する操業業務				
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )		求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )		
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )		事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向		
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者				
資 格 名		人 数	資 格 名	
高圧ガス製造保安責任者 (甲種)		6	ボイラー技士 (1級) (2級)	
" (乙種)		9	電気主任技術者 (2種)	
" (丙種)		4	陸上特殊無線技士	
危険物取扱者 (甲種)		2		
" (乙種4類)		18		
エネルギー管理士		4		
公害防止管理者 (大気1種)		2		
主 要 機 械 設 備				
機 械 設 備 の 名 称		型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数

47 新 酸 素 化 学 (株)			役 職 ・ 代 表 者 名	
			(苫小牧) 代表取締役社長 平 松 靖 史 (本 社)	
所在地 〒 059-1372 苫小牧市字勇払148番地58 (本 社) 〒			TEL (0144) 55-7337	
			FAX (0144) 55-7355	
沿 革			E-mail	
創業年月	昭和62年 6月	資本金	従業員数	URL http://www.sskc.co.jp
苫小牧における開設	年 月	2,500 百万円	全 社 43人 (うち苫小牧 43人)	
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等				
自 社 の P R				
過酸化水素は、分解すると水と酸素になるという、クリーンな薬品です。漂白剤としての用途は、従来よりパルプ工業、繊維工業界で知られていましたが、多種化学品の製造に、また電子部品の洗浄、金属表面の洗浄、排水中のBOD、COD除去等、多方面に用途開発が進められております。又、新たにディーゼル車排ガス脱硝用尿素水溶液（高品位尿素水アドブルー）の製造委託を受け、生産を開始しています。				
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称	
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )				
過酸化水素の製造、販売				
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )	
公害処理（排水中のBOD、COD除去、臭気質例えば硫化水素、メルカプタンの除去等） 木材表面の漂白				
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向	
60%品過酸化水素（ローリー） 45%品過酸化水素（ローリー） 35%品過酸化水素（ローリー、20Lポリ缶、コンテナ）				
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者				
資 格 名		人 数	資 格 名	
危険物取扱者（甲種）		8	アーク溶接	
"（乙種）		29	ボイラー技士	
防火管理者（甲種）		6	はい作業主任者	
消防設備士		11	蓄電池整備	
消防設備士点検資格者		8	公害防止管理者（大気）1種	
高压ガス製造保安責任者（機械・化学）		25	公害防止管理者（水質）1種3人、4種4人	
"（第3種冷凍機械責任者）		9	作業環境測定士	
酸素欠乏危険作業主任者		34	電気工事士	
特定化学物質等作業主任者		37	電気主任技術者	
有機溶剤作業主任者		36	エネルギー管理士	
玉掛技能者		34	陸上特無線	
リフト運転士		35	小型車両系	
床上操作式クレーン技能者		23		
主 要 機 械 設 備				
機 械 設 備 の 名 称			型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法	台 数
過酸化水素製造設備			33,000t/年	1

48	大 陽 日 酸 北 海 道 (株) 小 牧 工 場			役 職 ・ 代 表 者 名	
				(苫小牧) 工場長 井上 亮 (本 社) 代表取締役社長 松岡 喜義	
所在地 〒059-1362 苫小牧市字柏原32番地38 (本 社) 〒062-0051 札幌市豊平区月寒東1条16丁目6番1号				TEL (0144) 55-6071	E-mail Ryo. Inoue@tn-sanso.co.jp URL http://www.tnhokkaido.tn-sanso.co.jp/
沿 革		資 本 金	従 業 員 数	FAX (0144) 55-6087	
創業年月	昭和4年 6月	80 百万円	全 社 66人		
苫小牧における開設	平成13年 12月		(うち苫小牧 20人)		
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等					
事業所：札幌事業所（札幌市）・旭川事業所（旭川市）・室蘭事業所（室蘭市）・釧路事業所（釧路市） 苫小牧事業所（苫小牧市）・帯広営業所 工 場：発寒工場（札幌市）・石狩工場（石狩市）・旭川工場（旭川市）					
自 社 の P R					
苫小牧工場では最新の設備により、液化酸素・窒素・アセチンガスの製造、酸素ガス、窒素ガス、液化炭酸ガス、アルゴンガス、混合ガスの充填を行っています。 大陽日酸グループ企業との連携により、各種高圧ガスの製造・販売、高圧ガス関連機器の販売を通じて、北海道のあらゆる産業の発展に貢献します。					
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称		
高圧ガス製造業 医薬品製造販売業			苫小牧商工会議所 北海道高圧ガス地域防災協議会 高圧ガス保安協会 日本産業・医療ガス協会		
事 業 内 容 （ 主 要 営 業 品 目 ）					
・ 高圧ガスの製造・販売（液化酸素、液化窒素、酸素ガス、窒素ガス、医療用酸素（窒素・液体酸素・液果窒素）、アセチレンガス、液化炭酸ガス、アルゴンガス、切断・溶接用シールドガス） ・ 溶接・溶断機器及び溶材の販売					
提 供 し た い シ ー ズ （ アイデア ）			求 め た い ニ ー ズ （ アイデア ）		
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 （ 最 近 の 特 徴 的 な も の ）			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向		
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者					
資 格 名		人 数	資 格 名		人 数
高圧ガス製造保安責任者	甲種機械	3	危険物取扱者（3類、4類）		10
〃	乙種機械	6	エネルギー管理士		1
〃	丙種化学（特別）	1	電気工事士		1
高圧ガス販売主任者	第一種	6	有機溶剤作業主任者		5
〃	第二種	4	フォークリフト技能講習修了者		5
電気主任技術者		1			
消防設備士		2			
主 要 機 械 設 備					
機 械 設 備 の 名 称			型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数
空気圧縮機			ターボ式	2,750Nm <sup>3</sup> /h	2
窒素昇圧機			スクリュ式	1,750Nm <sup>3</sup> /h	2
循環窒素圧縮機			ターボ式	6,500Nm <sup>3</sup> /h	2
冷凍機			円筒縦形式	64,000kcal/h	2
アセチレン圧縮機			縦形3段型	40Nm <sup>3</sup> /h	2

49	D I C 北 日 本 ポ リ マ (株) 北 海 道 エ 場			役 職 ・ 代 表 者 名	
				(苫小牧) 工場長 幸重敬三 (本 社) 代表取締役社長 鶴谷宏司	
所在地 〒 059-1364 苫小牧市字沼ノ端134番地121 (本 社) 〒 989-0701 宮城県荏田郡蔵王町宮字新大除56番地				TEL (0144) 57-4511	
				FAX (0144) 57-4517	
沿 革		資 本 金	従 業 員 数		E-mail
創業年月	昭和52年 7月	100 百万円	全 社	80 人	URL
苫小牧における開設	平成10年 10月		(うち苫小牧)	31 人)	
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等					
1本社(工場)・1工場					
自 社 の P R					
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称		
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )					
合成樹脂の製造 尿素・メラミン樹脂・フェノール樹脂……合板用接着剤 紙加工用樹脂……紙力剤・撥水剤 ウレタン樹脂……断熱用・土木建築用			フェノール樹脂……クラッチフェーシング用含浸剤 ポリエステル樹脂……FRP成形用樹脂 繊維加工用樹脂……防皺・防縮用		
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )		
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向		
①環境対応樹脂(住宅材関連) ②ゴムチップ固結用ウレタン樹脂					
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者					
資 格 名		人 数	資 格 名		人 数
危険物取扱者(甲種)		8	特定化学物質等作業主任者		23
" (乙種)		17	玉掛技能講習修了者		24
消防設備士		1	フォークリフト技能講習修了者		25
防火管理者		2	床上操作式クレーン運転技能講習修了者		4
高圧ガス製造保安責任者(機械)		1	化学設備関係第1種圧力容器作業主任者		5
" (化学)		4	ガス溶接技能講習修了者		2
" (冷凍3種)		1	作業環境測定士		1
水質関係公害防止管理者(1・4種)		2	特別管理廃棄物管理責任者		1
大気関係公害防止管理者(1・4種)		1	毒物劇物取扱者		22
ボイラー技士(1・2種)		20	衛生管理者		14
酸素欠乏危険作業主任者(1・2)		24	木材接着士		4
有機溶剤作業主任者		26			
主 要 機 械 設 備					
機 械 設 備 の 名 称			型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数
反応缶			5m <sup>3</sup>		1
"			6m <sup>3</sup>		1
"			12m <sup>3</sup>		1
"			16m <sup>3</sup>		2
"			30m <sup>3</sup>		1
槽類(溶解槽・調整槽)			20m <sup>3</sup> 他		31
タンク類(製品・原料タンク)			200m <sup>3</sup> 他		47

50 苦小牧共同酸素(株)			役職・代表者名	
			(苦小牧) 代表取締役社長 曾我部 康 (本社)	
所在地 〒053-0802 苦小牧市弥生町1丁目17番18号 (本社) 〒			TEL (0144) 72-5161	FAX (0144) 72-5162
沿革			従業員数	
創業年月	昭和51年3月	資本金	全社	11人
苦小牧における開設	年月	300百万円	(うち苦小牧)	(人)
他の事業所・工場・研究所等				
自社のPR				
苦小牧共同酸素(株)はエア・ウォーター(株)と王子製紙(株)の共同出資によって設立されました。北海道の中心的な工業基地として発展する苦小牧をはじめ、全道各地の様々な産業、医療機関に酸素・窒素を供給しております。				
事業免許			加入団体・組合等の名称	
北海道知事許可	高圧ガス製造		高圧ガス保安協会会員	
厚生大臣許可	医薬品製造業		日本産業ガス協会	
事業内容(主要営業品目)				
酸素及び窒素の製造販売(液体酸素、液体窒素、酸素ガス) 医療用、液体酸素・液体窒素の製造販売 その他、前掲に関する一切の業務				
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)	
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向	
液体酸素・液体窒素の生産能力は道内最大 液体酸素は医療、一般産業、他 液体窒素は食品、IT関連、保安、技術、鉄工、医薬品、他 酸素ガスは王子製紙(株)苦小牧工場向け				
技術技能者等有資格者				
資格名		人数	資格名	
電気主任技術者		1	特別化学物質等作業主任者	
電気工事士		3	玉掛技能者	
酸素欠乏危険作業主任者		10	エネルギー管理士	
高圧ガス製造保安責任者		8	消防設備士	
乙種危険物取扱者		8	ボイラー技士	
管工事施工管理技術者		1		
有機溶剤作業主任者		4		
主要機械設備				
機械設備の名称		型式・能力・寸法		台数
酸素、窒素製造設備 深冷分離式(ASU) ガス発生装置(PSA)		液化酸素 1,800Nm <sup>3</sup> /時・液化窒素 4,000Nm <sup>3</sup> /時 酸素ガス 1,500Nm <sup>3</sup> /時		1



<b>51 日本軽金属(株)</b> <b>勇 払 分 工 場</b>		<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) 分工場長 近 田 敏 (本 社) 代表取締役社長 岡 本 一 郎	
		TEL (0144) 55-4655 FAX (0144) 55-3079 E-mail URL <a href="https://www.nikkeikin.co.jp">https://www.nikkeikin.co.jp</a>	
所在地 〒 059-1372 苫小牧市字勇払 1 4 8 番地 1 6 (本 社) 〒 140-8628 東京都品川区東品川二丁目2番20号			
<b>沿 革</b> 創業年月 昭和14年 3月 苫小牧における開設 昭和50年 月		<b>資 本 金</b> 30,000 百万円	
		<b>従 業 員 数</b> 全 社 1,897 人 (うち苫小牧 3 人)	
<b>他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等</b>			
苫小牧製造所(北海道 苫小牧市)、新潟工場(新潟県 新潟市)、船橋工場(千葉県 船橋市)、蒲原製造所(静岡県 静岡市)、グループ技術センター(静岡県 静岡市)、名古屋工場(愛知県 稲沢市)			
<b>自 社 の P R</b>			
日本軽金属グループは、創業以来、アルミニウムの原料から加工製品に至るまで、幅広い製品を扱ってきたアルミニウム総合メーカーです。 アルミニウムを軸に長年にわたり培ってきた技術と豊富な知見・ノウハウをチーム日軽金としてグループで結集し、幅広い産業社会の発展を支える“ソリューション”を提供してまいります。			
<b>事 業 免 許</b>		<b>加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称</b>	
北海道知事 特定工場の設置(品目:硫酸アルミニウムの製造)			
<b>事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )</b>			
液体硫酸アルミニウムの製造・販売			
<b>提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )</b>		<b>求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )</b>	
<b>事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )</b>		<b>事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向</b>	
液体硫酸アルミニウムの製造・販売		水処理剤の拡販	
<b>技 術 技 能 者 等 有 資 格 者</b>			
<b>資 格 名</b>		<b>資 格 名</b>	
<b>人 数</b>		<b>人 数</b>	
特定化学物質等作業主任者 ショベルローダー等運転 フォークリフト運転 床上操作式クレーン運転 玉かけ 主任計量者 酸素欠乏危険作業主任者	3 3 3 3 3 1 3	有機溶剤作業主任者	1
<b>主 要 機 械 設 備</b>			
<b>機 械 設 備 の 名 称</b>		<b>型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法</b>	
<b>台 数</b>		<b>台 数</b>	
ガラスライニング製 反応槽 フィルタープレス		8,000 L 13㎡	2 1

52 ハーバー (株)			役職・代表者名		
			(苫小牧) 代表取締役社長 小柳 典子 (本社)		
所在地 〒 053-0052 苫小牧市新開町4丁目3番2号 (本社) 〒			TEL (0144) 55-2244	FAX (0144) 55-8809	
沿革			E-mail		
創業年月	昭和62年6月	資本金	URL http://www.haba.co.jp/		
苫小牧における開設	昭和62年6月	90百万円			
			全社	49人	
			(うち苫小牧)	45人	
他の事業所・工場・研究所等					
成田工場(千葉県)					
自社のPR					
「無添加主義」でおなじみ、ハーバーの化粧品、医薬部外品、菓子、栄養補助食品の製造を行っています。2011年に設立したノースジェニシス工場は「北海道の自然な食材」「エビデンス(科学的根拠)」にこだわった商品を製造しているハーバークループの食品工場です。従業員のための無料託児室も完備しています。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
北海道知事許可 化粧品製造販売業 北海道知事許可 化粧品製造業 北海道知事許可 医薬部外品製造販売業 北海道知事許可 医薬部外品製造業 北海道苫小牧保健所許可			日本化粧品工業連合会 化粧品公正取引協議会		
事業内容(主要営業品目)					
化粧品、医薬部外品の製造及び販売 菓子及び栄養補助食品の製造					
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)		
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
高品位スクワラン、Gローション、薬用ホワイトレディ、リフトアップセラム、ナイトリカバージェリー、マービー液状、燃体源II					
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
第1種衛生管理者		1	2級ボイラー技士		3
食品衛生責任者		1			
危険物取扱者		6			
フォークリフト技能講習修了者		11			
はい作業主任者		1			
主要機械設備					
機械設備の名称			型式・能力・寸法		台数
自動液体充填機、自動チューブ充填機 ロットプリンター、ウエイトチェッカ 乳化槽 流量計 デボジット式濃縮成型機 造粒機 打鍵機 ハードカプセル充填機 口紅装填機器					

<b>53 北海道アセチレン(株)工場</b> <b>本社</b>			<b>役職・代表者名</b>		
			(苫小牧) 工場長 山本和彦 (本社) 代表取締役社長 杉岡孝雄		
所在地 〒059-1364 苫小牧市字沼ノ端2番地76 (本社) 〒			TEL (0144) 55-6101 FAX (0144) 55-6449 E-mail URL		
沿 革		資本金	従業員数		
創業年月 平成12年3月 苫小牧における開設 平成12年3月		20百万円	全社 8人 (うち苫小牧 8人)		
他の事業所・工場・研究所等					
自社のPR					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
高圧ガス製造			日本産業ガス協会 高圧ガス保安協会		
事業内容(主要営業品目)					
アセチレンガス製造					
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)		
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
高圧ガス製造保安責任者		6			
フォークリフト運転者		6			
危険物取扱責任者		6			
酸素欠乏危険作業主任者		6			
有機溶剤取扱主任者		6			
非破壊試験技術者		1			
主要機械設備					
機械設備の名称			型式・能力・寸法		台数
アセチレン圧縮機			40Nm <sup>3</sup> /H		5
発生器			200Nm <sup>3</sup> /H		1
エキセイ			240Nm <sup>3</sup> /H		1
充填設備			70t/月		1

54 北海道曹達(株)			役職・代表者名		
			(苫小牧) 代表取締役社長 奥野宏之 (本社)		
所在地 〒059-1364 苫小牧市字沼ノ端134番地122 (本社) 〒			TEL (0144) 55-7862	FAX (0144) 55-7155	
沿革			E-mail		
創業年月	昭和26年9月	資本金	URL <a href="http://www.hokkaido-soda.co.jp/">http://www.hokkaido-soda.co.jp/</a>		
苫小牧における開設	昭和50年10月	1,224百万円	従業員数		
			全社	142人	
			(うち苫小牧)	85人	
他の事業所・工場・研究所等					
苫小牧事業所 幌別事業所(登別市)					
自社のPR					
当社は原料から製品までを一貫生産する北海道唯一の化学メーカーです。原料塩をベースに電気分解し、基礎化学品である苛性ソーダ、塩素等の「クロール・アルカリ事業」を柱として、北海道の基幹産業である紙・パルプ、鉄鋼、甜菜糖、石油、石油化学等、幅広いお客様へ基礎素材として供給しているほか、水処理薬品、土木関連薬品、天然高分子であるキトサン事業、北海道の冬になくてはならない「凍結防止剤、塩事業」の事業展開も行っております。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
			日本ソーダ工業会 日本化学工業協会 北海道経済連合会 苫小牧商工会議所		
事業内容(主要営業品目)					
苛性ソーダ、合成塩酸、次亜鉛素酸ソーダ、塩化第二鉄、珪酸ソーダ、ポリ塩化アルミニウム、塩素酸ソーダ、キチン、キトサン、キトサン各種誘導品、塩化アルミニウム6水塩、ジクロロ無水マレイン酸、硫酸鉄、塩酸製剤、液体塩化カルシウム、融雪剤、一般用塩、化粧品関連製品					
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)		
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
キトアクア配合化粧品、DA CAPO(化粧水、石鹸、乳液、美容液)、キトローション(化粧水、乳液)、次亜Safe(除菌消臭剤)					
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
高圧ガス製造保安責任者		53	ボイラー技士・特級		1
危険物取扱者・甲種		12	"・1級、2級		43
"・乙種		58	ボイラー整備士		1
消防設備士		8	衛生管理者・1種		2
消防設備点検資格者		1	食品衛生管理者		1
公害防止管理者・大気		3	特定化学物質等作業主任者		53
"・水質		7	酸素欠乏危険作業主任者		60
電気主任技術者		4	移動式クレーン運転士		29
電気工事士		12	毒物劇物取扱者		3
エネルギー管理士		4			
主要機械設備					
機械設備の名称		型式・能力・寸法		台数	
苛性ソーダ		4,000トン/月		1	
合成塩酸		8,200トン/月		1	
次亜鉛素酸ソーダ		35,000トン/月		1	
液体塩化カルシウム		1,500トン/月		1	
ポリ塩化アルミニウム		3,700トン/月		1	
珪酸ソーダ		4,000トン/月		1	

<b>55 出光興産(株) 北海道製油所</b>			<b>役職・代表者名</b>		
			(苫小牧) 執行役員所長 荒木伸二 (本 社) 代表取締役社長 木藤俊一		
所在地 〒059-1392 苫小牧市真砂町25番地1 (本 社) 〒100-8321 東京都千代田区丸の内3丁目1番1号			TEL (0144) 56-0121 FAX (0144) 56-0631 E-mail URL http://www.idemitsu.co.jp		
沿 革	資 本 金	従 業 員 数			
創業年月 苫小牧における開設	明治44年 6月 昭和48年 9月	168,400 百万円	全 社 (うち苫小牧)	8,955 人 285 人)	
<b>他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等</b>					
徳山事業所、千葉事業所、愛知製油所、先進技術研究所、営業研究所、機能材料研究所、石炭、環境研究所					
<b>自 社 の P R</b>					
T P M事業場賞受賞 (1989年)、T P M特別賞受賞 (1993年)、I S O 9002認証取得 (1996年)、I S O 14001認証取得 (1998年)、I S O 9001・2000認証取得 (2007年)、新 J I S マーク表示制度の認証取得 (2007年)、I T 総合賞受賞 (2008年)、S E G E S 認定取得 (2010年)、緑化優良工場等経済産業大臣賞受賞 (2014年)					
<b>事 業 免 許</b>			<b>加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称</b>		
経済産業省許可：日本工業規格表示工場 函館税関許可：保税工場 経済産業省許可：高圧ガス保安法自主保安認定工場			苫小牧商工会議所 苫小牧石油コンビナート特別防災区域協議会 苫小牧港湾振興会 他		
<b>事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )</b>					
(事業内容) 原油の受け入れ・精製および各種石油製品の生産・出荷 (主要営業品目) ガソリン、ナフサ、ジェット燃料、灯油、軽油、重油 他					
<b>提 供 し た い シ ーズ ( アイデア )</b>			<b>求 め た い ニ ーズ ( アイデア )</b>		
事業実績・製品紹介 (最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
通産原油処理量2億KL達成 (2014年12月1日)					
<b>技 術 技 能 者 等 有 資 格 者</b>					
<b>資 格 名</b>		<b>人 数</b>	<b>資 格 名</b>		<b>人 数</b>
溶接管理技術者 (1級)		2	特定化学物質等作業主任者		83
溶接技能者 (1級・2級)		5	放射線作業主任者 (2種)		2
土木施工管理士 (1級)		3	エックス線作業主任者		6
管工事施工管理技士 (1級・2級)		5	玉掛技能者		65
クレーン運転士		1	足場組立作業主任者		29
移動式クレーン運転士		1	危険物取扱主任者 (甲種・乙4類・乙2類他)		561
電気主任技術者 (2種・3種)		9	高圧ガス製造保安責任者		272
電気工事士 (第1種・第2種)		14	公害防止管理者		51
ガンマー線透過写真撮影作業主任者		3	エネルギー管理士 (熱・電気)		40
ボイラー技士 (特級・1級・2級)		303	防火管理者		20
ボイラー据付工事作業主任者		2	消防設備士 (甲種・乙種)		45
ボイラー整備士		31	フォークリフト運転者		5
ボイラー・タービン主任技術者 (1種)		4	衛生管理者 (第1種)		39
酸素欠乏危険作業主任者 (1種・2種・特例)		475	非破壊検査技術者 (放射線・超音波・浸透・磁気)		21
有機溶剤作業主任者		167	圧力容器取扱作業主任者 (特定・化学・普通)		88
<b>主 要 機 械 設 備</b>					
<b>機械設備の名称</b>	<b>型式・能力・寸法</b>	<b>台 数</b>	<b>機械設備の名称</b>	<b>型式・能力・寸法</b>	<b>台 数</b>
1. 精製設備			硫黄回収装置	395トン/日	1
常圧蒸留装置	150,000バレル/日 (23,800KL/日)	1	2. 貯蔵設備		
減圧蒸留装置	24,000バレル/日 (3,800KL/日)	1	原油	725千KL	12
ナフサ水素化脱硫装置	27,000バレル/日 (4,300KL/日)	1	製品・半製品	1,075千KL	70
接触改質装置	18,000バレル/日 (2,900KL/日)	1	その他	30千KL	14
脱ベンゼン装置	14,500バレル/日 (2,300KL/日)	1	3. 動力設備		
灯油水素化脱硫装置	36,500バレル/日 (5,800KL/日)	1	ボイラ	425トン/時	5
軽油深度水素化脱硫装置	27,000バレル/日 (4,290KL/日)	1	発電機	76,700KW	3
重質軽油水素化分解装置	16,500バレル/日 (2,600KL/日)	1	4. 入出荷設備		
重油直接脱硫装置	42,000バレル/日 (6,680KL/日)	1	棧橋 (外洋シーバース、内航棧橋)	シーバース：300,000DWT、内航西棧橋：70,000DW、内航：2,500~6,000DWT	9
重油流動接触分解装置	33,000バレル/日 (5,250KL/日)	1	ローリー出荷設備		57
分解ガソリン脱硫設備	17,600バレル/日 (2,800KL/日)	1			
L P G精製装置	600トン/日	1			

56	道路建設(株) 苫小牧アスファルト合材工場			役職・代表者名	
				(苫小牧) 道南事業所長 千葉 佑介 (本社) 代表取締役社長 宮崎 洋二	
所在地 〒059-1364 苫小牧市沼ノ端2番地27 (本社) 〒060-0807 札幌市北区北7条西4丁目3-1 新北海道ビル12階				TEL (0144) 55-7423	E-mail tarumae_asukon@douken.co.jp  URL www.douken.co.jp
沿革		資本金	従業員数	FAX (0144) 55-2990	
創業年月	昭和42年9月	40百万円	全社	47人	
苫小牧における開設	昭和42年9月		(うち苫小牧)	19人	
他の事業所・工場・研究所等					
アスファルト合材工場：きたひろアスコン(北広島市)、はくちょうアスコン(幕別町)、オーロラアスコン(大空町)、渡島アスコン(七飯町)、オーシャンアスコン(新冠町)、美瑛アスファルト合材工場(美瑛町)					
自社のPR					
低価格で高品質な工事を実現するため、メンテナンスを充実した安全性の高いプラントにてアスファルト混合物を供給しております。また、弊社では、「技術の強化」、「新製品の開発」にも取り組んでおり、施工班と協力しながらより快適な道づくりを目指して努力しています。さらには、再生可能な資源の利用も行っており、環境への配慮も積極的に取り組んでいます。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
産業廃棄物処理業許可 一般廃棄物処理業許可			日本アスファルト合材協会 北海道舗装事業協会		
事業内容(主要営業品目)					
舗装用アスファルト混合物の製造 土木用アスファルト再生路盤材の製造販売 ガラスビンの再生処理品の販売 ホッキ貝殻の再資源化処理					
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)		
各種再生製品の利用促進					
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
アスファルト再生合材の製造販売 アスファルト再生路盤材の製造販売 ガラスカレット路盤材の製造販売			子会社景観緑化にて、ガーデンショップ花物語(園芸店)を運営し、緑化・造園事業も展開中です。		
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
一級建設機械施工技士		1			
一級土木施工管理技士		24			
一級舗装施工管理技士		22			
危険物取扱者(乙種)		4			
公害防止主任管理者		1			
主要機械設備					
機械設備の名称		型式・能力・寸法		台数	
アスファルトプラント		78t/h		1	
建設廃材破砕処理設備		35t/h		1	
ホイールローダー		2.5m <sup>3</sup>		1	
油圧ショベル(移動式クレーン機能付)		0.7m <sup>3</sup>		1	

57 苫小牧グリーンアスコン(株)			役職・代表者名	
			(苫小牧) 代表取締役 藤原 宏 篤 (本社)	
所在地 〒 059-1364 苫小牧市字沼ノ端2番地30 (本社) 〒			TEL (0144) 55-6902	
			FAX (0144) 55-6903	
沿革			E-mail fujiwara hironori@region-g.jp	
創業年月	平成25年 4月	資本金	従業員数	URL
苫小牧における開設	平成25年 4月	10百万円	全社 8人 (うち苫小牧 8人)	
他の事業所・工場・研究所等				
有りません				
自社のPR				
平成25年4月(株)NIPPO苫小牧合材工場を継承し、新会社苫小牧グリーンアスコン(株)設立 (株)NIPPOグループ				
事業免許			加入団体・組合等の名称	
産業廃棄物処理業許可 許可番号第00120172793号			北海道アスファルト合材協会 北海道産業廃棄物協会 苫小牧市危険物安全協会	
事業内容(主要営業品目)				
1. アスファルト合材のほか道路、土木等建設資材の製造、加工及び販売産業廃棄物の処理、再生及び再生製品の販売 2. 産業廃棄物の中間処理、再生及び再生製品の販売 3. 前各号に付帯または関連する一切の事業				
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)	
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向	
平成29年度アスファルト合材製造 57,900t 主な出荷先 苫小牧市 苫小牧港管理組合 NEXCO苫小牧維持、新千歳空港、日高自動車道、その他				
技術技能者等有資格者				
資格名	人数	資格名	人数	
危険物取り扱い免許(乙種4類)	3	大型特殊自動車免許	8	
公害防止管理者(大気3種・4種)	3	車両系建設機械(整地・積込)	8	
産業廃棄物処理業	1	車両系建設機械(解体用ブレーカー等)	2	
破砕・リサイクル施設技術管理士	2	小型移動式クレーン(5t未満)	6	
有機溶剤作業主任者	3	玉掛け技能講習(1t以上)	7	
乾燥設備作業主任者	3	低圧電気取り扱い業務	3	
特定化学物質作業主任者	1	特定粉じん作業	1	
巻き上げ機	3	建設機械施工技士1級・土木施工管理技士2級	各1	
主要機械設備				
機械設備の名称	型式・能力・寸法		台数	
アスファルトプラント	新材60t/h (再生90t/h)		1	
破砕プラント	46t/h (368t/日)		1	
ホイローダー	2.1m <sup>3</sup> ~3.0m <sup>3</sup>		2	
バックホー	0.7m <sup>3</sup>		1	
トラック	2tユニック車		1	

58 苫 東 ア ス コ ン			役 職 ・ 代 表 者 名	
			(苫小牧) 工場長 小 橋 弘 美 (本 社)	
所 在 地 〒 059-1364 苫小牧市字沼ノ端16番地 (本 社) 〒			TEL (0144) 53-3535	FAX (0144) 53-3536
沿 革		資 本 金	従 業 員 数	
創業年月	昭和5年 7月	百万円	全 社	人
苫小牧における開設	平成11年 4月		(うち苫小牧	13人)
E-mail				
URL				
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等				
共同企業体のため他の事業所はありません。				
自 社 の P R				
当社はアスファルト合材・アスファルト乳剤の製造販売をしております。また中間処理工場を持ち者業廃棄物を再生骨材、再生路盤材としてリサイクルに力を入れております。				
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称	
国土交通大臣許可 特定建設業			北海道アスファルト合材協会 日本アスファルト合材協会	
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )				
アスファルト合材製造・販売		アスファルト塊・コンクリート塊受入処理		
アスファルト乳剤販売		再生骨材・再生路盤材の製造・販売		
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )	
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向	
公共事業におけるアスファルト合材出荷 " 再生路盤材出荷				
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者				
資 格 名		人 数	資 格 名	
一般土木施工管理		2	大気三種	
一般舗装施工管理		2	危険物乙4類	
主 要 機 械 設 備				
機 械 設 備 の 名 称		型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数
アスファルトプラント		日工		1
破砕プラント		中道機械		1



59	ジヤパンテック(株) 苫小牧工場			役職・代表者名	
				(苫小牧) 課長 齋藤雅介 (本社) 代表取締役 古澤栄一	
所在地 〒059-1362 苫小牧市字柏原6番150 (本社) 〒322-0302 栃木県鹿沼市深程990番30				TEL (0144) 53-7988	
				FAX (0144) 53-7989	
沿革				E-mail m-saitoh@jtech-u.co.jp	
創業年月	平成4年11月	資本金	従業員数	URL www.jtech-u.co.jp	
苫小牧における開設	平成17年9月	50百万円	全社 90人 (うち苫小牧 23人)		
他の事業所・工場・研究所等					
宇都宮工場(栃木県鹿沼市)、栃木工場(栃木県壬生町)、東日本PETボトルMRセンター(茨城県笠間市)					
自社のPR					
日本初、ペットボトルからペットボトルへの100%リサイクルを実現させた。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
産業廃棄物処理施設設置許可 産業廃棄物処分業許可			PETボトルリサイクル推進協議会 廃PETボトル再商品化協議会		
事業内容(主要営業品目)					
ペットボトルリサイクルフレック					
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)		
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
ペットボトルからペットボトルへのリサイクル					
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
破砕リサイクル施設技術管理士		2			
第一種衛生管理者		2			
主要機械設備					
機械設備の名称			型式・能力・寸法		台数
破砕機					3

60 (株)北海道サニックス環境			役職・代表者名		
			(苫小牧) (本社) 代表取締役 岡 義 弘		
所在地 〒 059-1372 苫小牧市字勇払265-4 (本社) 〒 同上			TEL (0144) 52-2200	FAX (0144) 52-2220	
沿 革			E-mail w561106.hsk@hokkaido-wd.sanix.jp		
創業年月	平成22年 6月	資本金	従業員数	URL	
苫小牧における開設	平成14年 4月	10百万円	全社 42人 (うち苫小牧 41人)		
他の事業所・工場・研究所等					
石狩事業所					
自社のPR					
苫小牧市内のグループ企業内で、プラスチック燃料を使った発電所を保有しており、廃プラスチックの回収から燃料化、発電まで一貫して手がける「資源循環型発電システム」に取り組んでいます。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
産業廃棄物処分業（破碎、圧縮、選別） 産業廃棄物収集運搬業 廃棄物再生事業者			北海道産業廃棄物協会 全国木材チップ工業会		
事業内容（主要営業品目）					
廃プラスチック類の収集、運搬、中間処理。回収した廃プラスチック類を選別、破碎、圧縮を行いボイラー燃料の生産を行う。					
提供したいシーズ（アイデア）			求めたいニーズ（アイデア）		
工場内で、人手、風力、磁選の各種機械による選別できれいな廃プラスチックのみでなく埋立向けからの一部を燃料に変えていくことが可能です。また、大型破碎機を保有しておりさまざまなサイズの破碎が可能です。					
事業実績・製品紹介（最近の特徴的なもの）			事業の多角化・新分野展開の方向		
			きれいな廃棄物のみでなく混合された廃棄物から分けたいものを燃料化することにより付加価値を上げ、遠方からの廃棄物の受入も可能。		
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
破碎処理施設技術管理者		3	小型移動式クレーン		13
車両系建設機械技能講習（整地・運搬・解体）		17	高所作業者運転技能講習		4
フォークリフト運転技能講習		23	ガス溶接技能講習		14
大型特殊自動車免許		13	アーク溶接特別教育		10
大型自動車免許		11	危険物取扱者（甲種・乙種）		10
主要機械設備					
機械設備の名称		型式・能力・寸法		台数	
一軸破碎機		190t/日 1台 60t/日 1台		2	
圧縮梱包機				2	
風力選別機				1	
磁力選別機				4	
トロンメル選別機				3	

<b>61 明 興 産 業 (株)</b> 所在地 〒 053-0816 苫小牧市日吉町4丁目21番1号 (本社) 〒			<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) 代表取締役 鎌 田 明 (本社)		
			TEL (0144) 72-7351 FAX (0144) 72-9357 E-mail meiko@blue.plala.or.jp URL		
<b>沿革</b> 創業年月 昭和48年 4月 苫小牧における開設 昭和51年 7月	<b>資本金</b> 10百万円	<b>従業員数</b> 全社 8人 (うち苫小牧 8人)			
<b>他の事業所・工場・研究所等</b>					
<b>自社のPR</b> 水道メーター関連資材の効率化を図り、常に新商品の開発に取り組んでおります。					
<b>事業免許</b> 北海道知事許可 管工事業			<b>加入団体・組合等の名称</b> 苫小牧管工事業協同組合協力会管友会		
<b>事業内容（主要営業品目）</b> 伸縮式水道メーターボックスの製造・販売 水道資材の販売 水道メーター用取付ボールの製造・販売 水道メータ集中検針盤施工・取付					
<b>提供したいシーズ（アイデア）</b> 集合住宅用メーターユニット 破損防止鉄蓋FRPBOX			<b>求めたいニーズ（アイデア）</b>		
<b>事業実績・製品紹介（最近の特徴的なもの）</b> 分割式弁篋、リサイクル弁篋用台座、水道標示ボール			<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>		
<b>技術技能者等有資格者</b>					
<b>資格名</b> 給水装置工事主任技術者		<b>人数</b> 2	<b>資格名</b>		<b>人数</b>
<b>主要機械設備</b>					
<b>機械設備の名称</b>		<b>型式・能力・寸法</b>		<b>台数</b>	
卓上ボール盤		B13R		2	
バンドソー		CB18FA3		1	
アルゴン溶接機		300P		1	
アンクル加工機		CA75P		1	
メタルソー切断機		CU10		1	
ボルトマシンNO1		100V 650W		1	

62	ヨコハマタイヤリトレッド(株) 北海道事業所			役職・代表者名	
				(苫小牧) 所長 松村 智之 (本社) 代表取締役社長 峯尾 和之	
所在地 〒059-1365 苫小牧市字植苗162番地2 (本社) 〒722-0221 広島県尾道市長者原2-165-28				TEL	(0144) 58-2411
				FAX	(0144) 58-2412
沿革				E-mail	ytr@yokohamatire-rt.jp
創業年月	昭和47年 1月	資本金	210百万円	従業員数	全社 93人 (うち苫小牧 12人)
苫小牧における開設	昭和48年 5月				
他の事業所・工場・研究所等					
尾道事業所(広島県尾道市)、埼玉事業所(埼玉県入間三芳町)、名古屋営業所(愛知県みよし市)					
自社のPR					
当社は創業以来、お客様のニーズにお応えすべく、品質向上と技術開発を継続し、資源の有効活用を第一に、耐久性とコストパフォーマンスに優れたトラック・バス用更正タイヤを製造しております。 平成18年5月にISO14001認証を取得。更正タイヤの製造・販売によりリサイクル・リユースを推進、循環型社会の発展に貢献しています。全従業員で環境負荷の低減、環境保全に取り組んでいます。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
事業内容(主要営業品目)					
トラック・バス用更正タイヤの製造・販売					
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)		
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
トラックバス用再生タイヤの開発にて冰雪上性と耐磨耗性を高次元でバランスさせたトラック・バス用スタッドレスタイヤ903ZWをリリース。サイズバリエーションの拡大に取り組んでいる。					
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
ボイラー技士(1級)		1			
ボイラー技士(2級)		3			
危険物取扱主任者(乙種-4類)		3			
ガス溶接技能者		2			
アーク溶接技能者		3			
フォークリフト運転資格者		9			
特別管理産業廃物管理責任者		1			
主要機械設備					
機械設備の名称		型式・能力・寸法			台数
ボイラー		炉筒煙管式 伝熱面積38.8㎡			1
コンプレッサー		小型空気圧縮機 15kw			2
バフ機					1
押出機					1
成型機					1
加硫機					9
タイヤ検査機					1

<b>63 會澤高圧コンクリート(株)</b> 所在地 〒053-0021 苫小牧市若草町3丁目1-4 (本社) 〒			役職・代表者名			
			(苫小牧) (本社) 代表取締役 會澤祥弘			
沿 革			資本金		従業員数	
創業年月		昭和10年4月	63,9百万円		全社 506人	
苫小牧における開設		平成元年1月			(うち苫小牧 506人)	
E-mail						
URL www.aizawa-group.co.jp						
他の事業所・工場・研究所等						
札幌支社、函館支店、北見支店、東北支店、新潟支店、東京支社 他						
自社のPR						
生コン事業、パイル事業、ハウジング事業、プレキャスト事業を中心とするあらゆる生活シーンの基盤を創造するコンクリートマテリアルのプロ集団です。						
事業免許				加入団体・組合等の名称		
国土交通大臣許可 一般建設業				苫小牧生コンクリート協同組合 札幌 " } 他 千歳 "		
事業内容(主要営業品目)						
生コンクリート、コンクリート2次製品、住宅基礎工事、杭地事業						
提供したいシーズ(アイデア)				求めたいニーズ(アイデア)		
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)				事業の多角化・新分野展開の方向		
PMPコンクリートの開発 (水分割練りペーストの先行生成による高機能、高耐久コンクリートの開発)						
技術技能者等有資格者						
資格名		人数		資格名		人数
主要機械設備						
機械設備の名称				型式・能力・寸法		台数

64	イメリススペシャルティーズ ジャパン (株)			役職・代表者名	
				(苦小牧) 工場長 岩佐浩正 (本社) 代表取締役 須藤英夫	
所在地 〒059-1372 苦小牧市字勇払145番地203 (本社) 〒550-0002 大阪府大阪市西区江戸堀1丁目9番1号 肥後橋センタービル14階				TEL (0144) 56-1266	
				FAX (0144) 56-0980	
沿革		資本金	従業員数		E-mail hiromasa.iwasa@imerys.com
創業年月	昭和49年 1月	261 百万円	全社	22人	URL www.imerys-specialitiesjapan.com
苦小牧における開設	昭和55年 5月		(うち苦小牧)	7人	
他の事業所・工場・研究所等					
鈴鹿工場 (三重県鈴鹿市)					
自社のPR					
Imerys (イメリス) のタルク事業部は、世界最大級であり、イメリススペシャルティーズジャパンはその中のアジアの生産拠点として、世界有数の高品質タルクブランドであるミストロンをはじめとする各種用途または、お客様のご要望に応じたグレードのタルク製品を製造しております。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
事業内容 (主要営業品目)					
滑石粉砕加工 (主要営業品目) 製紙用ピッチコントロール剤					
提供したいシーズ (アイデア)			求めたいニーズ (アイデア)		
事業実績・製品紹介 (最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
製紙抄造におけるピッチコントロール技術					
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
電気工事士 (2種)		3	高所作業者運転技能者		6
粉塵関係公害防止管理者		1			
はい作業主任者		5			
酸欠作業主任者		5			
車両系建設機械運転技能者		6			
フォークリフト運転技能者		6			
乙種危険物取扱者		5			
主要機械設備					
機械設備の名称		型式・能力・寸法		台数	
マイクロバルベライザー		300型		1	
ローラーミル		36型		2	
ジョークラッシャー		F-4型		1	
ハンマーミル		H-24		1	
コンパクター				1	

<b>65 越 智 化 成 (株)</b> 所在地 〒 059-1364 苫小牧市字沼ノ端2番地89 (本社) 〒 同上			<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) 統括工場長 鈴木 一 夫 (本社) 代表取締役 飯坂 一 男	
			TEL (0144) 57-4455 FAX (0144) 55-8901 E-mail URL <a href="http://www.ochikensetsu.co.jp">http://www.ochikensetsu.co.jp</a>	
<b>沿革</b> 創業年月 平成7年 8月 苫小牧における開設 平成8年 12月	<b>資本金</b> 45 百万円	<b>従業員数</b> 全社 43人 (うち苫小牧 9人)		
<b>他の事業所・工場・研究所等</b> 苫小牧・滝川・伊達・富良野・比布・帯広・北見				
<b>自社のPR</b> 高品質の生コンを安定供給する事を指名として、原材料の調達から製造、納品に至るまでの業務を一貫したポリシーで行っております。				
<b>事業免許</b> 日本工業規格 JISA5308		<b>加入団体・組合等の名称</b> 苫小牧生コンクリート協同組合、西胆振生コンクリート協同組合、富良野地区生コンクリート協同組合、十勝地方生コンクリート協同組合、旭川地方生コンクリート組合、空知生コンクリート協同組合、北渡島生コンクリート協同組合		
<b>事業内容（主要営業品目）</b> 生コンの製造				
<b>提供したいシーズ（アイデア）</b>		<b>求めたいニーズ（アイデア）</b>		
<b>事業実績・製品紹介（最近の特徴的なもの）</b>		<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>		
<b>技術技能者等有資格者</b>				
<b>資格名</b>		<b>人数</b>	<b>資格名</b>	
生コン主任技師		3		
品質管理推進責任者		19		
危険物取扱者		11		
安全衛生管理者		2		
フォークリフト運転技能者		10		
<b>主要機械設備</b>				
<b>機械設備の名称</b>		<b>型式・能力・寸法</b>		<b>台数</b>

<b>66 越智建設(株) リサイクル工場</b> 所在地 〒 059-1364 苫小牧市字沼ノ端2番地90 (本社) 〒 053-0052 苫小牧市新開町3丁目11番4号		<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) (本社) 代表取締役 木村 悟	
		TEL (0144) 55-7751 FAX (0144) 55-8898 E-mail URL <a href="http://www.ochikensetsu.co.jp/">http://www.ochikensetsu.co.jp/</a>	
<b>沿革</b> 創業年月 昭和46年4月 苫小牧における開設 平成9年4月	<b>資本金</b> 94百万円	<b>従業員数</b> 全社 247人 (うち苫小牧 104人)	
<b>他の事業所・工場・研究所等</b> ・リサイクル工場(沼ノ端、リサイクル材の製造・販売) ・新リサイクル工場(沼ノ端、リサイクル材の製造) ・第五工場(新開町、リサイクル材の製造) ・大曲FCセンター(北広島市、リサイクル材の販売) ・丘珠FCセンター(札幌市、リサイクル材の販売)			
<b>自社のPR</b> 平成6年に自社で発生する廃コンクリートのリサイクルを始め、平成9年に新に苫小牧市沼ノ端に廃コンクリートをリサイクルできる再生骨材製造プラント並びに廃アスファルトの合材プラントを併設し、本格的にリサイクル業に進出し開始しました。 更に平成15年には北海道電力㈱と約2年間に渡る共同研究試験を重ね、火力発電所から廃出されます石炭灰をリサイクルした石炭灰リサイクル人工骨材「フライ・クリーン(FC材)」を開発し、主に路盤材として製造販売を開始し、現在順調に推移しています。 詳しくはHPをご覧ください。			
<b>事業免許</b> 産業廃棄物処分業		<b>加入団体・組合等の名称</b> 北海道産業廃棄物協会 苫小牧地区建設廃材再生処理協議会	
<b>事業内容(主要営業品目)</b> 産業廃棄物の処理(中間処理) 再生材の出荷販売			
<b>提供したいシーズ(アイデア)</b>		<b>求めたいニーズ(アイデア)</b>	
<b>事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)</b> 再生材(リサイクル路盤材の販売) ・コンクリート再生骨材 ・石炭灰リサイクル人工骨材		<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b> 焼却残渣を利用した各種建設資材の研究開発	
<b>技術技能者等有資格者</b>			
<b>資格名</b> 廃棄物処理施設技術管理者(破碎・リサイクル施設) 大気関係第4種公害防止管理者 危険物取扱者(乙4類) 車両系建設機械技能講習(整地・解体) 他、各技能講習	<b>人数</b> 1 1 3 5 14	<b>資格名</b>	<b>人数</b>
<b>主要機械設備</b>			
<b>機械設備の名称</b> コンクリート再生骨材の製造プラント 石炭灰リサイクル人工骨材の製造プラント 各大型重機 汚泥リサイクル改良土の製造		<b>型式・能力・寸法</b> 各破碎機・ベルトコンベアー・スクリーン・磁選機 各破碎機・ベルトコンベアー・スクリーン タイヤショベル、バックホー、選別機等	<b>台数</b>



67 (株) ジェーピーシー 苫小牧製造所	役職・代表者名		
	(苫小牧)	所長	和田進
	(本社)	社長	黒沢亮平
所在地 〒053-0002 苫小牧市晴海町43番地3 (本社) 〒163-0717 東京都新宿区西新宿2丁目7番1号	TEL	(0144) 55-1230	
	FAX	(0144) 55-2822	
	E-mail	t_tline@ains.tomakomai.or.jp	
	URL		
沿革	資本金	従業員数	
創業年月 昭和63年11月 苫小牧における開設 平成元年3月	100百万円	全社 60人 (うち苫小牧 53人)	
他の事業所・工場・研究所等			
自社のPR 巨大化する現在の建築構造物。そこには、より高い強度と精密さ、さらに工期の短縮が求められています。当社のプレキャスト製品は、PC鋼線であらかじめコンクリート内部に圧縮応力を加えることで、より高い強度を実現した建築構造部材です。			
事業免許 JISA5308 レディーミクストコンクリート JISA5373 プレキャストプレストレストコンクリート製品 ISO9001:2015		加入団体・組合等の名称 プレハブ建築協会	
事業内容（主要営業品目） 建築構造物のPC柱、PC梁、PC合成床版の製造販売 PC鋼線アンボンド加工販売 PCまくらぎの製造販売			
提供したいシーズ（アイデア）		求めたいニーズ（アイデア）	
事業実績・製品紹介（最近の特徴的なもの） PC鋼線の全塗装の開発 塗装鉄筋の加工		事業の多角化・新分野展開の方向	
技術技能者等有資格者			
資格名	人数	資格名	人数
建築士（一級）	2	防火管理者	11
コンクリート技士	6	JIS品質管理責任者	23
ボイラー技士	1	PC技士	1
ボイラー整備士	1		
建築施工管理技士	2		
土木施工管理技士	3		
クレーン運転士	1		
主要機械設備			
機械設備の名称	型式・能力・寸法		台数
製造アバット	200t、400t、500t、600t		16
天井クレーン、門型クレーン	2.8t、7.5t、15t、20t		41
移動式クレーン	80t、120t		2
ボイラー	2.5t		5
圧縮試験機、引張試験機	100t		2
ミキサー車	4.5m <sup>3</sup>		13

<b>68 (株)トウチュウ 北海道工場</b> 所在地 〒059-1372 苫小牧市字勇払145番地210 (本社) 〒470-3235 愛知県知多郡美浜町野間字新田5番地			<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) 工場長 渋谷 喜洋 (本社) 代表取締役社長 森田 剛司	
			TEL (0144) 52-2411 FAX (0144) 52-2355 E-mail silica-h@tochu.com URL http://www.tochu.com/	
<b>沿革</b> 創業年月 昭和8年3月 苫小牧における開設 平成15年4月	<b>資本金</b> 890百万円	<b>従業員数</b> 全社 7人 (うち苫小牧 7人)		
<b>他の事業所・工場・研究所等</b> 福島支店(いわき市)、関東支店・関東工場(茨城県結城市)、静岡支店・静岡工場(静岡県掛川市)、野間営業部・野間事業所(愛知県知多郡)、大阪支店・大阪工場(泉大津市)、温泉津事業所(島根県太田市)、工業事業所(愛知県知多郡)、北陸工場(富山県高岡市)、アルミ事業所(愛知県知多郡)、九州工場(熊本県玉名市)				
<b>自社のPR</b> トウチュウが創り出す良質な砂は、根幹産業の自動車、機械、精密などの分野だけでなく、窯業、建築、化学などの分野でも幅広く利用されています。その用途は自動車から、ピアノ、クリスタルガラス、門扉や壁に至るまで実に色々な所でお役に立っています。今日の産業社会を大きく支え、暮らしを力強く支えているトウチュウの砂。ファインセラミックなどの新素材をはじめ、新しい分野からの期待も高まっています。				
<b>事業免許</b>		<b>加入団体・組合等の名称</b> 日本鑄造協会 日本鑄造工学会素形材センター		
<b>事業内容(主要営業品目)</b> レジンコーテッドサンドの製造・輸入珪砂の製造・鑄鋼品、アルミ鑄造品の製造				
<b>提供したいシーズ(アイデア)</b>		<b>求めたいニーズ(アイデア)</b>		
<b>事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)</b>		<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>		
<b>技術技能者等有資格者</b>				
<b>資格名</b>		<b>人数</b>	<b>資格名</b>	
<b>主要機械設備</b>				
<b>機械設備の名称</b>		<b>型式・能力・寸法</b>		<b>台数</b>
流動焙焼炉(カルサイナ)		1t/H		1
サンドリクレーマー		2t/H		1
ロータリーキルン		3t/H		1
混練機(サンドミキサー)		200kg/バッチ		1

69 苫小牧コンクリート(株)			役職・代表者名	
			(苫小牧) 代表取締役 渡邊 正 範 (本社)	
所在地 〒059-1364 苫小牧市字沼ノ端2番地35 (本社) 〒			TEL (0144) 55-0821	FAX (0144) 55-0824
沿革			E-mail tomakomai.c@gol.com	
創業年月	昭和14年 9月	資本金	従業員数	URL
苫小牧における開設	年 月	30百万円	全社 16人 (うち苫小牧 14人)	
他の事業所・工場・研究所等				
工場 苫小牧市字沼ノ端2番地35				
自社のPR				
事業免許			加入団体・組合等の名称	
JIS A5372 プレキャスト鉄筋コンクリート製品			日胆コンクリート製品協同組合	
事業内容(主要営業品目)				
各種コンクリート2次製品の製造販売 ブロック工事請負 点字・線字ブロック製造販売				
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)	
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向	
技術技能者等有資格者				
資格名		人数	資格名	
品質管理推進責任者		4		
コンクリート主任技士		1		
主要機械設備				
機械設備の名称			型式・能力・寸法	台数
コンクリート製品連続養生製造設備			50t/日	
バイコン製品製造設備			60t/日	

70 (有) ニ シ デ 工 業			役 職 ・ 代 表 者 名	
			(苫小牧) 代表取締役 西 出 国 昭 (本 社)	
所 在 地 〒 053-0021 苫小牧市若草町5丁目6番26-201号 (本 社) 〒			TEL (0144) 38-8045	FAX (0144) 38-8046
沿 革			資 本 金	従 業 員 数
創業年月	平成13年 2月	3 百万円	全 社	4 人
苫小牧における開設	年 月		(うち苫小牧)	4 人
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等				
自 社 の P R				
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称	
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )				
PC静材の製造				
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )	
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向	
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者				
資 格 名		人 数	資 格 名	
主 要 機 械 設 備				
機 械 設 備 の 名 称			型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法	台 数

<b>71 日本タルク(株) 苫小牧工場</b>			<b>役職・代表者名</b>		
			(苫小牧) 取締役工場長 最上辰也 (本社) 取締役社長 菅野英司		
所在地 〒 053-0055 苫小牧市新明町4丁目21番2号 (本社) 〒 556-0021 大阪市浪速区幸町3丁目1番17号			TEL (0144) 55-7231 FAX (0144) 55-7234 E-mail mogami@nippon-talc.co.jp URL http://www.nippon-talc.co.jp		
<b>沿革</b>		<b>資本金</b>	<b>従業員数</b>		
創業年月	昭和9年7月	115百万円	全社	80人	
苫小牧における開設	昭和41年3月		(うち苫小牧)	9人)	
<b>他の事業所・工場・研究所等</b>					
本社・大阪営業所(大阪市浪速区)、東京営業所(東京都千代田区神田)、大阪工場・研究室(大阪府貝塚市)、勝田工場(茨城県ひたちなか市)、中国・丹東工場、パキスタン工場、タイ営業所・工場					
<b>自社のPR</b>					
当社は『タルク』製品専門メーカーとして創立85年目を迎えている。近年ではタルク以外の鉱産物も手掛けており、粉碎・篩分け加工・表面処理・ブレンダー等幅広い業務を行っています。又、その技術を生かし受託粉碎・加工業に力を入れております。					
<b>事業免許</b>			<b>加入団体・組合等の名称</b>		
食品添加物製造業					
<b>事業内容(主要営業品目)</b>					
タルク・酸化チタン・ゼオライト・珪藻土・軽マグ・水マグ・クレーン・ベントナイト・その他鉱物					
<b>提供したいシーズ(アイデア)</b>			<b>求めたいニーズ(アイデア)</b>		
受託乾式粉碎・篩分け・表面処理・ブレンダー					
<b>事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)</b>			<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>		
世界初のナノ粒子タルクの開発。(電子材料向けに実績)			受託乾式粉碎・篩分け・表面処理・ブレンダー		
<b>技術技能者等有資格者</b>					
<b>資格名</b>		<b>人数</b>	<b>資格名</b>		<b>人数</b>
公害防止管理者(大気4種)		1	クレーン運転		5
安全衛生推進者		1	電気溶接		1
ISO9001 内部監査員		1	ショベルローダー		3
食品衛生管理者		1	玉掛け技術者		5
フォークリフト		8			
<b>主要機械設備</b>					
<b>機械設備の名称</b>		<b>型式・能力・寸法</b>		<b>台数</b>	
粗砕機		ジョーククラッシャー 25t/h		1	
"		ハンマークラッシャー 20t/h		1	
粉碎機		高速粉碎機 1t/h		4	
"		ローラーミル 1.5t/h~2.0t/h		1	
"		小型ハンマーミル 200kg/h		1	
"		ナノジェットミル		1	
ミキサー		ヘンシェルミキサー 3000		1	
"		リボンミキサー 2300		1	
振動フルイ		100型・1200型・1500型 各1基		3	
フルイ設備		角型		1	

72	北海アサノロックラー(株) 苫小牧工場	役職・代表者名	
		(苫小牧) 工場長 渡辺 順 (本社) 代表取締役社長 山下 弘 純	
所在地 〒059-1372 苫小牧市字勇払263番地2 (本社) 〒095-0046 士別市南町東4区473番地34		TEL (0144) 56-0236	FAX (0144) 56-0684
沿革		資本金	従業員数
創業年月	昭和38年 8月	10百万円	全社 62人
苫小牧における開設	昭和39年 8月		(うち苫小牧 21人)
E-mail			
URL h-asanoroclar.co.jp			
他の事業所・工場・研究所等			
札幌支店(札幌市)、整備工場(士別市)			
自社のPR			
事業免許		加入団体・組合等の名称	
プレキャスト製品鉄筋コンクリート製品(JIS A 5372) 下水道用鉄筋コンクリート管 日本下水道協会 認定番号010117号 下水道用組立マンホール側塊 日本下水道協会 認定番号A00120号		日本下水道協会 ブライトホール工業会 全国ヒューム管協会 北海道ヒューム管協会	
事業内容(主要営業品目)			
遠心力鉄筋コンクリート管、下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 組立マンホール、ボックスカルバート、ロックラー箱形パイプ、コンクリート一般二次製品			
提供したいシーズ(アイデア)		求めたいニーズ(アイデア)	
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)		事業の多角化・新分野展開の方向	
組立マンホール(ブライトホール) DFTジョイント水路製品			
技術技能者等有資格者			
資格名	人数	資格名	人数
ボイラー技士	2	床上操作式クレーン運転技能者	17
危険物取扱者	3	フォークリフト運転者	10
特定化学物質等作業主任者	1	コンクリート技士	3
2級建築士	1	コンクリート主任技士	1
1級建築施工管理技士	1	1級土木施工管理技士	1
はい作業主任者	5		
主要機械設備			
機械設備の名称	型式・能力・寸法		台数
バッチャープラント	0.5m <sup>3</sup> ~1.5m <sup>3</sup>		2
製管機	φ200~φ2200		6
直線機	φ2.6~φ8.0		2
鉄筋編成機	φ150~φ2200		4
ホイストクレーン	1t~7.5t		25
天井クレーン	1t、2t、10t		5
橋形クレーン	1t、2.8t、6t、15t、30t		5
ボイラー	貫流式1500		2
コンプレッサー	7.5kw、15kw、37kw		3
内圧試験機	φ150~φ1800		1
外圧試験機	200t		1
圧縮試験機	200t		1
フォークリフト	3t、4t、7t、15t		4

73 北海道石灰化工(株)			役職・代表者名	
			(苫小牧) 取締役工場長 星川省一 (本社) 代表取締役社長 下村正幸	
所在地 〒059-1372 苫小牧市字勇払145番地149 (本社) 〒053-0022 苫小牧市表町3丁目2番12号			TEL (0144) 32-7522	
沿革			FAX (0144) 32-7535	
創業年月	昭和48年3月	資本金	E-mail hokuseki@hsk.nittetsukou.co.jp	
苫小牧における開設	昭和49年1月	80百万円	URL http://www.h-sekkaikakou.co.jp	
		従業員数		
		全社 42人		
		(うち苫小牧 42人)		
他の事業所・工場・研究所等				
自社のPR				
当社は総合資源会社である日鉄鉱業グループの石灰製造会社として、工業用生石灰、公共事業等の環境対策用消石灰、農業用石灰肥料、土質安定処理用石灰系資材等の安定供給により、道内産業の発展と環境対策や国土整備に貢献し、社会の信頼を得る企業を目指します。				
事業免許			加入団体・組合等の名称	
(北海道知事許可) 95.0生石灰、80.0生石灰、65.0消石灰 70.0消石灰			日本石灰協会 日本石灰工業組合 日本食品添加物協会 北海道石灰工業協同組合テフロン処理防塵固化材協会	
事業内容(主要営業品目)				
(事業内容) 1. 石灰石の化工及び販売業 2. 生石灰、消石灰の製造及び販売業 3. 炭酸カルシウムの製造及び販売業 4. 食品添加物の製造及び販売業 5. 工業薬品の製造及び販売業 6. 前各号に付帯する一切の業務 (営業品目) 生石灰(鉄鋼、製紙、産廃処理、環境保全消毒、土質安定処理他)、消石灰(上下水道、排煙脱硫、非煙脱塩素、排水・廃液処理、鉱山廃水処理、肥料、環境保全消毒)、粒状生石灰(肥料、牧草地改良、環境保全消毒)、貝殻カルシウム(食品添加物 他)、ベストキーパー(軟弱地盤・路床・路盤の改良、建設発生土の再利用、盛土材改良、汚泥・浚渫土の改良)				
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)	
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向	
軟弱地盤、路床路盤改良の生石灰による土質安定処理工法			顧客のニーズに応じた石灰製品の販売	
技術技能者等有資格者				
資格名		人数	資格名	
人数			人数	
クレーン運転特別教育		28	玉掛技能者	
第3種電気工事主任技術者		2	足場の組立等作業主任者	
第1種電気工事士		1	はい作業主任者	
第2種電気工事士		3	車両系建設機械運転者	
低圧電気取扱技術者		6	品質管理推進責任者	
一級ボイラー技士		5	研削 砥石取扱講習修了者	
二級ボイラー技士		7	粉塵作業特別教育	
危険物取扱主任者(乙種第3類・第4種)		17	フォークリフト運転者(運転技能者)	
特定化学物質等作業主任者		1	大気3種公害防止管理者資格	
エネルギー管理士		5	食品衛生管理者	
乾燥設備作業主任者		3	一級・二級土木施工管理技士	
産業用ロボット特別教育		14	アーク溶接特別教育	
ガス溶接技能者		25		
主要機械設備				
機械設備の名称		型式・能力・寸法		台数
石灰焼成炉		NKK-MAERZ式2-26N-170t/D		1
石灰焼成炉		独楽型式 25t/D		1
送風機(ルーツプロア)		VRF 193.8m <sup>3</sup> /mm		3
排風機		TO-C600m <sup>3</sup> /mm300mmAg		1
集塵機		P-IJ4処理風速600m <sup>3</sup> /mmat150℃		2
圧縮機		OSP-75M5AN-U		2
ボイラー		KMH-2型1, 200kg/H		1
破砕機		SAP-3K7, 000kg/H		1
破砕機		サンドパクトPES-130T/H		1
消化機		入交式 10t/H		1
乾式集塵機		SL-160-1500-18/18-K		1
粉砕機		YAMT-800LWVB 0.4t/h~20t/h		1
他多数あり				

74	北海道リサイクリング(有) カレット事業所		役職・代表者名	
			(苫小牧) 代表取締役 鎌田 康義 (本社) 代表取締役 鎌田 康義	
所在地 〒 059-1372 苫小牧市字勇払145番地210(榎トウチュウ敷地内) (本社) 〒 060-0032 札幌市中央区北2条東19丁目4			TEL (0144) 52-2660	
			FAX (0144) 52-2661	
沿革			E-mail h.r.cullet-2660@soleil.ocn.ne.jp	
創業年月	平成6年6月	資本金	従業員数	URL
苫小牧における開設	平成15年10月	3百万円	全社 17人 (うち苫小牧 13人)	
他の事業所・工場・研究所等				
樹脂事業部(札幌市、本社兼)				
自社のPR				
当社は廃ガラスびん(空びん)の再生利用の目的でカレット製造をしております。最終処分場の延命、資源の有効再利用の為、主にガラスびんの原料用として使用します。市町村系、ボトラー系、事業系等々多くの回収先があります。				
事業免許			加入団体・組合等の名称	
一般廃棄物処理施設設置許可 胆環生第3186号 // 第3186号-2号 建築基準法第51条ただし書きの規定許可第許16号 廃棄物再生事業者登録第84号			日本びんカレットリサイクル協会 ガラスびん3R促進協議会 札幌市資源リサイクル事業協同組合 循環(くるくる)ネットワーク北海道	
事業内容(主要営業品目)				
ガラスびんカレットの製造、加工、販売(各種、各色) ガラスびんカレットの回収、運搬(再生利用) ガラスびん再生処理回収加工業				
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)	
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向	
ガラスびんカレット(各色)約15,000t/年 ↓ ガラスびん原料用(主として)				
技術技能者等有資格者				
資格名		人数	資格名	
主要機械設備				
機械設備の名称			型式・能力・寸法	台数
集塵サイクロン			CR-1000(B2) 100m <sup>3</sup> /min 11.0KW	1
手選別振動フィーダー			1,000×3,000(SUS製) 1.1kw×2	1
金属探知機			MVK-500B-AD 0.6kw	1



<b>75 (有) 一 関 鉄 工 所</b> 所在地 〒059-1305 苫小牧市沼ノ端中央1丁目14-41 (本社) 〒			<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) (本社) 代表取締役 一 関 高 義		
			TEL (0144) 55-0247 FAX (0144) 55-3322 E-mail ichinoseki-t@tmt.ne.jp URL		
<b>沿革</b> 創業年月 昭和2年 4月 苫小牧における開設 昭和46年 4月	<b>資本金</b> 3百万円	<b>従業員数</b> 全社 8人 (うち苫小牧 8人)			
<b>他の事業所・工場・研究所等</b>					
<b>自社のPR</b> 機械設計から施工まで金属に関する物を幅広く対応可能					
<b>事業免許</b> 鋼構造物工事業 知事許可(般-24) 胆第4752号			<b>加入団体・組合等の名称</b>		
<b>事業内容(主要営業品目)</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>・各種産業機械器具の設計、製作、据付</li> <li>・ " " 修理、メンテナンス</li> <li>・配管設計、施工</li> <li>・溶接、シャーリング、プレス加工</li> </ul>					
<b>提供したいシーズ(アイデア)</b>			<b>求めたいニーズ(アイデア)</b>		
<b>事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)</b> 苫小牧埠頭(株)コンベア一点検用天板製作・取替 新千歳空港PBB整備 北海道ダイキアルミ(株)5t溶解設備製作据付及び付帯工事一式 (株)大紀アルミニウム工業所 非金属分離設備一式			<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>		
<b>技術技能者等有資格者</b>					
<b>資格名</b>		<b>人数</b>	<b>資格名</b>		<b>人数</b>
高所作業者		3	2級管工事施工管理技士		1
アーク溶接		5	2級技能士		1
大型・大特		1	職業訓練指導員		1
ガス		4	第2種電気工事士		1
玉掛		5			
酸欠一種、二種		1			
足場		1			
<b>主要機械設備</b>					
<b>機械設備の名称</b>		<b>型式・能力・寸法</b>		<b>台数</b>	
シャーリング		13mm×3m		1	
プレーキプレス		250t×3m		1	
ラジアルボール盤		40φ×1.3m		1	
半自動溶接機		350A×4台 180A×2台		6	
施盤		10尺 1台 8尺 1台		2	
バンドソー		650mm		1	
アングルカッター		15×130×130		1	
プラズマ切断機		120A		1	

<b>76 中山三星建材(株) 苫小牧工場</b>			<b>役職・代表者名</b>		
			(苫小牧) 工場長代理 武田 恭 征 (本 社) 代表取締役 工藤 孝 幸		
所在地 〒059-1307 苫小牧市ウトナイ南5丁目1番10号 (本 社) 〒590-0983 大阪府堺市堺区山本町6丁124番地			TEL (0144) 55-0511 FAX (0144) 55-3065 E-mail takeda@mitsuboshi-kenzai.co.jp URL https://www.mitsuboshi-kenzai.co.jp/		
沿革 創業年月 昭和24年 4月 苫小牧における開設 昭和43年 6月	資本金 300百万円	従業員数 全社 250人 (うち苫小牧 20人)			
<b>他の事業所・工場・研究所等</b>					
本社(堺市)、堺工場(堺市)、清水工場(清水市)、辰口工場(能美市)、名古屋工場(知多郡武豊町)、田布施工場(熊毛郡田布施町)、丸亀工場(丸亀市)、大分工場(大分市)、都城工場(都城市)					
<b>自社のPR</b>					
当社は北海道から九州まで全国9ヶ所に生産拠点を配置し、創業以来「地域に密着した中、お客様の信頼に応えることにより社会に貢献する」ことを使命に主力製品である軽量形鋼、電縫鋼管の生産・営業活動に取り組んでいます。					
<b>事業免許</b>			<b>加入団体・組合等の名称</b>		
			QCサークル北海道支部		
<b>事業内容(主要営業品目)</b>					
軽量形鋼、電縫鋼管 および建設関連製品の製造・加工と販売他					
<b>提供したいシーズ(アイデア)</b>			<b>求めたいニーズ(アイデア)</b>		
<b>事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)</b>			<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>		
			鉄製品の加工と商品開発 軽量形鋼の各種塗装		
<b>技術技能者等有資格者</b>					
<b>資格名</b>		<b>人数</b>	<b>資格名</b>		<b>人数</b>
クレーン運転士		15	ガス		14
危険物取扱者(乙4)		9	アーク		15
衛生管理者		1			
第二種電気工事士		6			
半自動溶接		4			
玉掛け		19			
フォークリフト		18			
<b>主要機械設備</b>					
<b>機械設備の名称</b>			<b>型式・能力・寸法</b>		<b>台数</b>
冷間成形機			150×50×20~60×30×10		1
カラー塗装設備			塗装 2,000本/日		1
軽量形鋼 切断穴明設備					1
角形鋼管 切断穴明設備					1

77	北海道丸一鋼管(株) 苫小牧工場	役職・代表者名	
		(苫小牧) 工場長 岩橋 裕	(本社) 代表取締役社長 堀川 大仁
所在地 〒059-1364 苫小牧市字沼ノ端134番地110 (本社) 〒		TEL (0144) 55-3801	FAX (0144) 55-3461
沿革		資本金	従業員数
創業年月	昭和45年4月	30百万円	全社 39人
苫小牧における開設	昭和55年4月		(うち苫小牧) 39人
E-mail			
URL <a href="http://www.maruichikokan.co.jp/">http://www.maruichikokan.co.jp/</a>			
他の事業所・工場・研究所等			
札幌特品工場			
自社のPR			
道内唯一の鋼管専門メーカーで、グリーンハウス用の農業用鋼管や、プライマー処理を施したカラー角形鋼管の生産をしています。			
事業免許		加入団体・組合等の名称	
JIS G3444	JIS G3445 JIS G3452		
JIS G3466	JIS G3350		
ISO 9001	ISO 14001		
事業内容(主要営業品目)			
一般構造用炭素鋼鋼管 一般構造用角形鋼管 配管用炭素鋼鋼管 機械構造用炭素鋼鋼管 機械構造用角形鋼管 農芸用鋼管 カラー角形鋼管 リップ溝形鋼 軽薄形鋼			
提供したいシーズ(アイデア)		求めたいニーズ(アイデア)	
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)		事業の多角化・新分野展開の方向	
高強度鋼管の新製品の拡充			
技術技能者等有資格者			
資格名		人数	資格名
第一種電気工事士		2	危険物取扱者(乙種)
電気主任技術者		2	アーク溶接業務特別教育修了者
クレーン運転士		20	有機溶剤作業主任者
玉掛技能講習修了者		38	非破壊試験技術者
ガス溶接技術講習修了		13	第一種衛生管理者
			1
主要機械設備			
機械設備の名称		型式・能力・寸法	台数
1. 製管機		丸管 (15.9~31.8) (17.3~50.8) (48.6~76.3) (89.1~165.2) 角管 (13×13~45×45) (22×15~60×30) (40×40~75×75) (60×30~100×50) (75×75~125×125) (100×50~150×100)	5基
2. 形鋼成形機		異形管 (70×7、70×11、37×14、70×33) リップ溝形鋼 60×30×10~125×50×20 軽溝形鋼 200×50×50~450×75×75	
3. スリッター		コイル巾 800~1220 コイル厚 0.6~6.0 コイル重量 25,000kg MAX	1基
4. その他各種加工設備			

78 國長金属(株) 苫小牧工場		役職・代表者名	
		(苫小牧) 常務取締役工場長 大竹 孝 広 (本 社) 代表取締役社長 岸 冶 彌	
所在地 〒 059-1372 苫小牧市字勇払279番地11 (本 社) 〒 136-0071 東京都江東区亀戸1丁目8番8号 三井生命亀戸ビル5F		TEL (0144) 55-7050	
		FAX (0144) 55-7066	
		E-mail tomakomai@kuniosa.co.jp	
		URL http://www.kuniosa.co.jp	
沿革	資本金	従業員数	
創業年月 昭和22年 3月	20 百万円	全 社	131 人
苫小牧における開設 平成1年 2月		(うち苫小牧)	33 人
他の事業所・工場・研究所等			
茨城支店(茨城県日立市)、山根工場(茨城県日立市)、土浦工場(茨城県土浦市)、鹿島分工場(茨城県鉾田市)、札幌支店(札幌市)、本社倉庫(東京都墨田区)			
自 社 の P R			
主として銅・アルミニウムを中心とした非鉄金属地金、スクラップの販売及び各種電線・伸銅品及び多岐にわたる工業製品の国内外への販売の他、創業当初より、銅・アルミニウム電線等スクラップのリサイクル技術の開発をすすめ、独自の高度な機械的再加工術を確立、リサイクル&エコロジーの観点からもその生産工程及び技術は国内外の高い評価を得ており、またさらなるリサイクルを進めるために、近年電線の被覆材を再利用した成型品の生産にも着手、平成14年、環境ISO14001:1996(登録番号E02-261)の認証を取得、平成29年には環境ISO14001:2015の更新認証を取得しています。			
事業免許		加入団体・組合等の名称	
北海道知事許可 産業廃棄物収集運搬業、産業廃棄物処分業 北海道公安委員会許可 金属くず商			
事業内容(主要営業品目)			
被覆電線屑の購入、処理加工及びナゲット銅(電気銅相当から合金向け2号ナゲット)、アルミチップ(純アルミ相当)の製造、販売 屑トランスの解体作業及び鉄屑・銅屑・絶縁油の販売 光ファイバーケーブル屑、廃プラスチック屑の産業廃棄物処理 非鉄金属屑の売買			
提供したいシーズ(アイデア)		求めたいニーズ(アイデア)	
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)		事業の多角化・新分野展開の方向	
技術技能者等有資格者			
資格名		人数	人数
フォークリフト運転技能		29	
車両系建設機械		18	
第四類危険物		15	
玉掛技能		21	
クレーン運転業務		14	
主要機械設備			
機械設備の名称		型式・能力・寸法	台数
大型ナゲットライン(電線屑処理設備)		900t/月	2
磁選機付粉砕機		400t/月	2
トラックスケール		50t	1
油圧ショベル		日立建機ZX200、日立建機ZX120	3
油圧ミニショベル		日立建機ZX40、日立建機ZX30	3
ショベルローダー		2t	1
フォークリフト		3.5t、3t、2t	6
ダブリングシャー		980t	1

79 (株)月寒製作所 苫小牧工場			役職・代表者名	
			(苫小牧) 原料事業部長 南 隆 史 (本 社) 代表取締役社長 石 田 俊 平	
所在地 〒 053-0001 苫小牧市一本松町9番地6 (本 社) 〒 004-0871 札幌市清田区平岡1条5丁目2番1号			TEL (0144) 55-5544	
			FAX (0144) 55-7281	
沿革			E-mail	
創業年月	昭和36年 2月	資本金	従業員数	URL http://www.tsukisamu.co.jp
苫小牧における開設	昭和49年 9月	63百万円	全社 86人 (うち苫小牧 9人)	
他の事業所・工場・研究所等				
配電盤事業部 (札幌)				
自社のPR				
電気機器製造業 (札幌) と非鉄金属精錬業 (苫小牧) の異業種構成により、多角化・安定化を図っております。				
事業免許			加入団体・組合等の名称	
産業廃棄物処分業 (北海道知事許可) 金属くず商 (北海道公安委員会許可)			非鉄金属リサイクル全国連合会	
事業内容 (主要営業品目)				
銅合金製造販売 非鉄金属原料販売 銅ナゲット製造販売 産業廃棄物中間処理				
提供したいシーズ (アイデア)			求めたいニーズ (アイデア)	
事業実績・製品紹介 (最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向	
技術技能者等有資格者				
資格名		人数	資格名	
人数			人数	
クレーン運転士		6	乙種 (2・4類) 危険物取扱者	
移動式クレーン運転士		4	第1種衛生管理者	
玉掛技能者		6	ガス溶接技能者	
フォークリフト運転者		7	X線作業主任者	
大気関係第2種公害防止管理者		1		
主要機械設備				
機械設備の名称		型式・能力・寸法		台数
低周波溝形誘導電気炉		450Kw 5t/C		1
重油バーナー反射炉		3t/C		1
振動式半連続鋳造機				1
蛍光X線分析装置		ZSX-101S型		1
ナゲット製造機械装置		500kg/h		1
天井走行クレーン		2.8t×10.8m		2
バンドソー		SCH-40FA型		1
アリゲーターシャーププレス		50馬力		1
パルスジェット集塵機		100m <sup>3</sup>		

80 (株)北海道ダイキアルミ			役職・代表者名	
			(苫小牧) 代表取締役 川上 益裕 (本社) 代表取締役 川上 益裕	
所在地 〒059-1362 苫小牧市柏原6番地276 (本社) 〒059-1362 苫小牧市柏原6番地276			TEL (0144) 57-5037	
			FAX (0144) 57-5038	
沿革		資本金	従業員数	
創業年月	昭和27年3月	60百万円	全社	25人
苫小牧における開設	平成4年10月		(うち苫小牧)	21人
E-mail				
URL				
他の事業所・工場・研究所等				
札幌支店(札幌市白石区) アルミスクラップ収集、保管				
自社のPR				
常に開拓精神とバイタリティをもって、よりよい製品をより低コストで顧客に提供している。				
事業免許			加入団体・組合等の名称	
古物商許可 金属ぐず商許可			日本アルミニウム合金協会	
事業内容(主要営業品目)				
アルミニウム2次合金地金及びアルミニウム2次地金の製造				
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)	
より良いものをより低コストでどこへでも素早く				
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向	
大量生産用アルミニウム合金地金、多品種少ロット用アルミニウム合金地金等生産販売				
技術技能者等有資格者				
資格名		人数	資格名	
3級溶解技能者		10		
フォークリフト等		21		
主要機械設備			ササキ	
機械設備の名称		型式・能力・寸法		台数
反射式溶解炉				1基
切粉溶解炉				1基
傾動型回転炉				1基
地金鑄造				1式
環境保安設備 集じん機		100m <sup>3</sup> ~600m <sup>3</sup>		5基
測定器 成分分光分析機				1基
その他スケール		2t~50t		3基

81 (有) アイテック			役職・代表者名		
			(苫小牧) 代表取締役 大西 武 (本社)		
所在地 〒 053-0822 苫小牧市川沿町5丁目7番24号 (本社) 〒			TEL (0144) 74-5485		
			FAX (0144) 74-5578		
沿革			資本金	従業員数	
創業年月	平成3年 3月		7百万円	全社	12人
苫小牧における開設	平成3年 3月			(うち苫小牧)	12人
他の事業所・工場・研究所等					
自社のPR					
<p>これまで新千歳空港ターミナルビルなど重量鉄骨をはじめあらゆる鉄骨のニーズに対応してきましたが、現在は鉄骨にとどまらず今までに培ってきたノウハウ、技術力、資格などを活かし様々な鋼構造物を製作しております。鉄製品で製作出来ないものは無いと自負いたしております。</p>					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
北海道知事許可 鋼構造物工事業			苫小牧商工会議所 苫小牧溶接協会		
事業内容（主要営業品目）					
<p>建築用鉄骨の製作 各種プラント機械設備の製作 各種鋼構造物の製作</p>					
提供したいシーズ（アイデア）			求めたいニーズ（アイデア）		
鋼構造物に係る高い技術力					
事業実績・製品紹介（最近の特徴的なもの）			事業の多角化・新分野展開の方向		
<p>各種鉄骨建屋の製作 小規模ソーラー発電設備架構製作 耐震補強工事</p>					
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
溶接技術者（JIS）		9			
ガス溶接技能者		9			
玉掛技能者		10			
WES溶接管理技術者1級		1			
WES溶接管理技術者2級		3			
主要機械設備					
機械設備の名称		型式・能力・寸法			台数
半自動溶接機		350A～600A			15
タケダドリルマシン		500×1000			1
小型エンジンウエルダー		300A			1

<b>82 NS 北海製線(株) 苫小牧工場</b> 所在地 〒 059-1307 苫小牧市ウトナイ南5丁目1番10号 (本社) 〒 067-0064 江別市上江別470番地			<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) 工場長 曾根 秀之 (本社) 代表取締役社長 湯 浅 彰		
			TEL (0144) 55-0513 FAX (0144) 55-0522 E-mail URL http://www.nshk.co.jp		
沿革	資本金	従業員数			
創業年月	昭和19年6月	300百万円	全社	68人	
苫小牧における開設	昭和19年7月		(うち苫小牧)	15人	
<b>他の事業所・工場・研究所等</b>					
本社及び工場(江別市)					
<b>自社のPR</b>					
当社は、鉄線・針金・なまし・釘・PC鋼棒等、多岐にわたる商品を持つ北海道唯一の総合線材二次加工製品メーカーとして、創業以来お客様の信頼と高い評価を頂いてまいりました。また、多様化するニーズに応じて新商品の開発にも積極的にチャレンジしております。					
<b>事業免許</b>			<b>加入団体・組合等の名称</b>		
			線材製品協会		
<b>事業内容(主要営業品目)</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>普通線材商品(鉄線・針金・なまし・釘)の製造および販売</li> <li>特殊線材製品(PC鋼棒・アンボンドPC鋼棒・他)の製造および販売</li> </ul>					
<b>提供したいシーズ(アイデア)</b>			<b>求めたいニーズ(アイデア)</b>		
鉄線、釘、なまし鉄線およびその加工品の小ロット生産・供給サービス					
<b>事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)</b>			<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>		
普通鋼線材製品におけるデリバリーの(輸入品にはない)小ロット対応や、きめ細かなサービス					
<b>技術技能者等有資格者</b>					
<b>資格名</b>		<b>人数</b>	<b>資格名</b>		<b>人数</b>
危険物取扱者 甲種		1	乾燥設備作業主任者		1
危険物取扱者 乙種		4	特定化学物質等作業主任者		2
危険物取扱者 丙種		1	有機溶剤作業主任者		2
ボイラー技士 2級		1			
はい作業主任者		1			
<b>主要機械設備</b>					
<b>機械設備の名称</b>			<b>型式・能力・寸法</b>	<b>台数</b>	
伸線機			乾式伸線 φ0.7mm～φ15.0mm	9	
焼純炉			トンネル式連続炉	1	
製釘機			MTG型	33	
転造機			平ダイス式	2	
磨釘機			MTP-700	10	
釘箱詰ライン			5Kg詰および25Kg詰	2	
直線機			L150mm～13000mm	9	
結束線加工機			AT101	13	
番線加工機械				2	



83 (有) 込 山 鉄 工			役 職 ・ 代 表 者 名	
			(苦小牧) 代表取締役 込 山 秀 典 (本 社)	
所在地 〒 059-1364 苦小牧市字沼ノ端18番地127 (本 社) 〒			TEL (0144) 55-7154	FAX (0144) 55-7154
沿 革		資 本 金	従 業 員 数	
創業年月	昭和41年 1月	9.5 百万円	全 社	4 人
苦小牧における開設	年 月		(うち苦小牧)	4 人)
E-mail				
URL				
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等				
自 社 の P R				
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称	
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )				
製缶、配管、鉄骨、鋼構造物工事、金属製品				
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )	
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向	
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者				
資 格 名		人 数	資 格 名	
溶接技術者 (JIS)		2	プレス機械作業主任者	
ガス溶接技能者		3		
小型移動式クレーン運転士		1		
2級建築施工管理技士 ( 躯体 )		1		
玉掛技能者		3		
主 要 機 械 設 備				
機 械 設 備 の 名 称		型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数
シャーリング		6.5t×2400L		1
油圧プレス		2400L 200T		1
ベンダー		2400L 80T		1
ベンディングローラー		9t×2400L		1
交流溶接機		300A		3
半自動溶接機		350A		4
天井クレーン		2.0T		1

84 (株) サ サ キ			役職・代表者名		
			(苫小牧) (本社) 代表取締役 佐々木 秀 尚		
所在地 〒 053-0831 苫小牧市豊川町3丁目12番4号 (本社) 〒			TEL (0144) 73-0384	FAX (0144) 74-4693	
沿革		資本金	従業員数		
創業年月	昭和50年 5月	20百万円	全社	71人	
苫小牧における開設	年 月		(うち苫小牧)	71人	
他の事業所・工場・研究所等					
沼ノ端工場(苫小牧市沼ノ端) 千歳工場(千歳市泉沢) 植苗資材センター(苫小牧市植苗)					
自社のPR					
設計、製作、据付からメンテナンスまで一貫した技術を保有し、お客様のニーズにお応えしております。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
北海道知事許可 (とび・土工、機械器具設置、鋼構造物、管) 一般労働者派遣事業			北海道機械工業会 苫小牧溶接協会		
事業内容(主要営業品目)					
各種産業機械器具の据付・メンテナンス 鋼構造物の設計・製作・据付・改造・補修 配管製作・据付・改造・補修 足場架設、鉄骨建方などとび工事一式					
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)		
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
1級建築施工管理技士		1	非破壊検査技術者(PT)		1
1級土木施工管理技士		1	防錆管理士		1
1級管工事施工管理技士		1	1級とび技能士		5
JIS溶接技能者		13	クレーン運転士		3
WES溶接管理技術者2級		1	第1種衛生管理者		2
主要機械設備			ササキ		
機械設備の名称		型式・能力・寸法		台数	
門型クレーン		2.8ton		4	
天井クレーン		2.8ton		6	
溶接機		アーク、TIG、アルゴン、CO2		50	
シャーリング		6t×3000 13t×2400		3	
油圧プレス		160ton		2	
直立ボール盤				2	
ベンディングローラー		12t×2400		2	
プラズマ切断機				5	
クリーンカッター				2	
バンドソー				2	

85 (株) サ ト ウ 工 業			役 職 ・ 代 表 者 名		
			(苫小牧) 代表取締役 佐藤元治 (本 社)		
所 在 地 〒 059-1366 苫小牧市あけぼの町1丁目3番9号 (本 社) 〒			TEL (0144) 55-1551 FAX (0144) 55-4228 E-mail satou-marusa@nifty.com URL http://homepage3.nifty.com/satou-co/		
沿 革		資 本 金	従 業 員 数		
創業年月	昭和14年 3月	10 百万円	全 社	21 人	
苫小牧における開設	年 月		(うち苫小牧	21 人)	
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等					
自 社 の P R					
当社は創業時屋根、板金業者として発足。お客様のニーズに応えるべく建築金物業界に進出、大型建物の外装パネル、製作金物等多くの実績があります。近年最新鋭のNC工作機械を多数導入し、製品の高品質、短期納入を実現しました。					
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称		
屋根工事業 板金工事業 鋼構造物工事業			苫小牧金属板工業協同組合 苫小牧法人会 苫小牧商工会議所 北海道板金工業組合		
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )					
屋根工事、板金工事、鋼構造物工事。特にステンレス材、アルミ材の加工には高度な技術があります。					
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )		
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向		
鶴川町中央小学校 金属工事、外壁工事・旧道立病院改修 金属工事 日新団地市営住宅13号棟 金属、外壁工事・千歳市第2庁舎 金属工事 豊川コミセン大規模改修工事 金属、外壁工事・錦岡小学校校舎 金属工事 ウトナイ小学校校舎増築 金属、外壁工事・北光小学校校舎 金属工事 緑小学校屋内運動場 金属工事・ウトナイ中学校 金属工事 国立民族共生公園 金属工事			NC付加工機の導入を進め炭酸ガスレーザー加工機を導入、省力化と製品の多様化に対応する。		
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者					
資 格 名		人 数	資 格 名		人 数
2級建築士		2			
1級板金技能士		11			
2級板金技能士		3			
溶接技術資格者		6			
建築機械施工技士(2級)		2			
建築施工管理技士(2級)		3			
主 要 機 械 設 備					
機 械 設 備 の 名 称		型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法			台 数
油圧プレスブレーキ (NC付) 折曲機		アマダ 125t 3m			3
切断機 (NC付) H30.60		アマダ 6m/m 3,065			1
" M40.45		アマダ 4.5 4,000m/m			1
帯のこ		アマダ 600 日立450			2
油圧プレスブレーキ (NC付) 折曲機FB250		アマダ 250t 4,000m/m			1
セットプレス (穴明) NC付		アマダ			1
アイアンワーカー (穴明、切断加工) NC付		アマダ			1
炭酸ガスレーザー加工機 (切断機)		三菱電気 3015HB-2、ML3015HV II 2K			2
卓上スポット溶接機					1
油圧プレスブレーキ RGM2		アマダ 35t 1.2m			1

<b>86 (株) 進 和 鉄 工 所</b> 所在地 〒 053-0801 苫小牧市白金町1丁目1番4号 (本社) 〒 059-1306 苫小牧市ウトナイ北4丁目4-20			<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) 代表取締役 鶴 巻 隆 行 (本 社)		
			TEL (0144) 73-6722 FAX (0144) 73-6942 E-mail URL		
<b>沿革</b> 創業年月 昭和47年10月 苫小牧における開設 年 月	<b>資本金</b> 10百万円	<b>従業員数</b> 全社 20人 (うち苫小牧 人)			
<b>他の事業所・工場・研究所等</b>					
<b>自社のPR</b>					
<b>事業免許</b> 北海道知事許可 一般建設業(管工事・鋼構造物) 般9-胆第2775号			<b>加入団体・組合等の名称</b>		
<b>事業内容(主要営業品目)</b> 鉄工・一般施工管理・製缶配管修繕工事・営業見積設計施工					
<b>提供したいシーズ(アイデア)</b>			<b>求めたいニーズ(アイデア)</b>		
<b>事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)</b> 製紙装置設計工事・製紙装置修繕工事 飼料プラント設計施工及び修繕工事			<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>		
<b>技術技能者等有資格者</b>					
<b>資格名</b>		<b>人数</b>	<b>資格名</b>		<b>人数</b>
足場組立作業主任者		15	フォークリフト		15
玉掛技能講習		19	床上操作式クレーン		15
ボイラー技士		2	高所作業者		13
土木施工・管工事施工管理技士		2			
酸素欠乏作業主任者		12			
<b>主要機械設備</b>					
<b>機械設備の名称</b>			<b>型式・能力・寸法</b>		<b>台数</b>
天井クレーン			2.8t		2
屋外クレーン			2.8t		1
シャーリング			13m×3,050		1
クリーンカッター			W-705		1
ベンディングロール			9m/m×2,400		1
ベンディングロール			3.2m/m×1,550		1

87 (株)鈴木商会 苫小牧アルミ工場		役職・代表者名	
		(苫小牧) 工場長 熊谷 知哉 (本社) 代表取締役 駒谷 僚	
所在地 〒059-1372 苫小牧市字勇払145番地73 (本社) 〒060-0003 札幌市中央区北4条西4丁目1番地 伊藤・加藤ビル6F		TEL (0144) 51-5656	
		FAX (0144) 51-5657	
		E-mail t-kumagai@suzuki-shokai.co.jp	
		URL http://www.suzuki-shokai.co.jp	
沿革	資本金	従業員数	
創業年月 昭和28年8月	98百万円	全社	330人
苫小牧における開設 平成21年4月		(うち苫小牧)	26人
他の事業所・工場・研究所等			
事業所(札幌市、石狩市、旭川市、室蘭市、釧路市、茅室町、妹背牛町) 発寒リサイクル工場(札幌市)、石狩リサイクル工場(石狩市)			
自社のPR			
当社は北海道内で回収したリサイクル原料を中心にアルミ合金地金を製造することを目的に、平成21年に苫小牧地区に月間1700トンのアルミ溶解工場を建設しました。 苫小牧アルミ工場では最新の溶解炉(30トン反射炉、5トン回転炉等)を使用し、アルミ二次合金を製造しています。			
事業免許		加入団体・組合等の名称	
産業廃棄物処分業(北海道、札幌市、旭川市) 金属くず商許可 古物商許可		鉄リサイクル工業会北海道支部 日本アルミニウム合金協会	
事業内容(主要営業品目)			
アルミ二次合金の製造、販売 鉄スクラップ、非鉄スクラップの加工、販売 産業廃棄物の処理			
提供したいシーズ(アイデア)		求めたいニーズ(アイデア)	
スクラップを使用した低価格・高品位のアルミ二次合金の製造			
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)		事業の多角化・新分野展開の方向	
自動車メーカー向けアルミ二次合金の製造 (JIS規格:ADC12種)		高規格アルミ二次合金の製造開発 (JIS規格:AC4CH種)	
技術技能者等有資格者			
資格名	人数	資格名	人数
エネルギー管理士	1		
大気関係第3種公害防止管理者	2		
危険物取扱者(乙)	4		
ダイオキシン類関係公害防止管理者	3		
主要機械設備			
機械設備の名称	型式・能力・寸法		台数
反射炉	30トン		1
回転炉	5トン、3トン		各1
集じん機	1200m <sup>3</sup> /min、1000m <sup>3</sup> /min、800m <sup>3</sup> /min		各1
	600m <sup>3</sup> /min、400m <sup>3</sup> /min、300m <sup>3</sup> /min		
発行分光分析装置	ARL4460		1
60トントラックスケール	MLC-3F-60T-3014		1
放射能検知装置	ASM-3000E		1

88 (有) ダ イ キ ョ ウ			役 職 ・ 代 表 者 名	
			(苫小牧) 代表取締役 土 橋 廣 栄 (本 社)	
所 在 地 〒 059-1304 苫小牧市北栄町2丁目26番地6 (本 社) 〒			TEL (0144) 57-5811	FAX (0144) 57-4007
沿 革		資 本 金	従 業 員 数	
創業年月	平成8年 4月	3 百万円	全 社	7 人
苫小牧における開設	平成8年 4月		(うち苫小牧)	6 人)
E-mail				
URL				
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等				
苫小牧市字柏原6番地142 工場				
自 社 の P R				
溶接H型鋼の製造です。 サブマージアーク溶接機が3台あります。 AW検定協議会溶接施工試験合格				
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称	
			日本鉄骨評価センター (溶接H型鋼製作工場認定工場) 鉄骨建設業協会登録工場	
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )				
溶接H型鋼製造				
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )	
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向	
ステンレス (SUS 304) 溶接H・T型鋼 溶接H型鋼 橋梁、板桁関係 水門関係				
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者				
資 格 名		人 数	資 格 名	
溶接技術資格者		4		
溶接管理技術者		1		
クレーン運転		1		
クレーン特別講習		3		
玉掛		4		
主 要 機 械 設 備				
機 械 設 備 の 名 称		型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数
サブマージ溶接機		小池酸素		2
半自動溶接機		パナソニック		4
H型鋼矯正機		田中工機		3
プレス		大阪ジャッキ		1
半自動アーク溶接機		ダイヘン、パナソニック		6
天井クレーン		日立		2

89 (株) 高 田 組			役 職 ・ 代 表 者 名		
			(苦小牧) 高 橋 純 (本 社) 同 上		
所 在 地 〒 059-1264 苫小牧市宮前町1丁目2番14号 (本 社) 〒			TEL (0144) 67-7744 FAX (0144) 67-7746 E-mail URL		
沿 革		資 本 金	従 業 員 数		
創業年月	平成4年 4月	10 百万円	全 社	9 人	
苫小牧における開設	平成4年 4月		(うち苫小牧)	8 人	
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等					
自 社 の P R					
当社は創業時より苫小牧で製造を中心に工事しています。					
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称		
北海道知事許可 鋼構造物工事業 機械器具設置工事業					
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )					
鉄工製品の製造・加工 機械取付・修理					
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )		
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向		
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者					
資 格 名		人 数	資 格 名		人 数
溶接技術資格者 (JIS)		8			
主 要 機 械 設 備					
機 械 設 備 の 名 称			型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数
ボール盤 半自動アーク溶接機			350A		2 2

<b>90 (株) 東 和 第 一 工 場</b> 所在地 〒 059-1364 苫小牧市字沼ノ端18-74 (本 社) 〒 053-0822 苫小牧市川沿町6丁目21番21号			<b>役 職 ・ 代 表 者 名</b> (苫小牧) 取締役工場長 柴 田 清 和 (本 社) 代表取締役 渡 辺 芳 和		
			TEL (0144) 78-3388 FAX (0144) 78-3322 E-mail y-watanabe@kk-towa.jp URL http://www.kk-towa.jp		
<b>沿 革</b> 創業年月 平成1年 3月 苫小牧における開設 平成1年 3月	<b>資 本 金</b> 21 百万円	<b>従 業 員 数</b> 全 社 28 人 (うち苫小牧 20 人)			
<b>他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等</b> 関東支店 (埼玉県本庄市)、関東工場 (埼玉県本庄市)、(株)JPC構内作業所 (苫小牧市)					
<b>自 社 の P R</b> 当社は、時代が求める耐震補強筋をはじめとする、さまざまな鉄鋼2次加工製品を製造販売する鉄筋加工品のエキスパートです。					
<b>事 業 免 許</b>			<b>加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称</b>		
<b>事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )</b> ・ トーフープ (日本建築センタ評定品) 製造販売、スパイラル筋 (割裂補強筋) 製造販売 ・ PC工法用鉄筋加工組立 ・ 各種鉄筋加工品製造販売					
<b>提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )</b>			<b>求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )</b>		
<b>事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )</b> ・ 新千歳空港国際線ターミナル施設等整備工事 ・ オリンピックアクアティクスセンター ・ 日本郵政Eプロジェクト ※その他道内外建築工事多数			<b>事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向</b>		
<b>技 術 技 能 者 等 有 資 格 者</b>					
<b>資 格 名</b>		<b>人 数</b>	<b>資 格 名</b>		<b>人 数</b>
玉掛		21	鉄筋2級技能士		2
床上クレーン		15			
アーク溶接		6			
ガス溶接		5			
フォークリフト		10			
クレーン5t未満		20			
KYK実務者		1			
<b>主 要 機 械 設 備</b>					
<b>機 械 設 備 の 名 称</b>			<b>型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法</b>		<b>台 数</b>
アプセットバット溶接機					2
スパイラルフープマシン					4
鉄筋自動切断機					4
鉄筋自動切曲機					3
鉄筋R曲機					8
スパイラル筋曲機					2
レーシング筋加工機					5
メッシュ曲機					1



91 に し き 工 業 (有)			役 職 ・ 代 表 者 名		
			(苫小牧) 代表取締役 品 田 篤 子 (本 社)		
所 在 地 〒 059-1275 苫小牧市字錦岡197-8 (本 社) 〒			TEL (0144) 67-0139 FAX (0144) 67-0198 E-mail nishiki_atsuko@nifty.com URL		
沿 革	資 本 金	従 業 員 数			
創業年月 昭和59年 12月 苫小牧における開設 年 月	3百万円	全 社 5人 (うち苫小牧 人)			
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等					
自 社 の P R					
鋼構造物の加工をしております					
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称		
北海道知事許可 鋼構造物工事業					
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )					
鉄骨、金物加工					
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )		
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向		
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者					
資 格 名		人 数	資 格 名		人 数
一級建築士		1			
二級土木施工管理士		1			
一級溶接管理技術者		1			
二級溶接技術者		1			
溶接免許 A-2V. H		3			
溶接免許 SA-2V. H		3			
溶接免許 SA-3V. H		3			
主 要 機 械 設 備					
機 械 設 備 の 名 称		型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数	
帯鋸盤		700H		1	
三軸・孔明機		700H		1	
天井クレーン		2.8t		2	
門型クレーン		2.8t		3	
日立磁気ボール盤		YM-60		4	
日東磁気ボール盤				4	
半自動溶接機		500A		2	
半自動溶接機		350A		4	

<b>92 西田鉄工(株) 北海道工場</b> 所在地 〒 059-1362 苫小牧市字柏原6番地72 (本社) 〒 869-0494 熊本県宇土市松山町4541			<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) 工場長 伊藤 勝喜 (本社) 代表取締役社長 大淵 憲二		
			TEL (0144) 55-1117 FAX (0144) 55-7700 E-mail URL <a href="https://www.nishida.co.jp/">https://www.nishida.co.jp/</a>		
<b>沿革</b> 創業年月 昭和21年11月 苫小牧における開設 昭和63年8月		<b>資本金</b> 50百万円	<b>従業員数</b> 全社 205人 (うち苫小牧 25人)		
<b>他の事業所・工場・研究所等</b> 本社工場・札幌支店・仙台支店・新潟営業所・関東営業所・名古屋営業所・大阪支店・中四国営業所・福岡営業所					
<b>自社のPR</b> 治水・利水事業一筋。日本全国の河川やダムの水門・鉄管などの設計・製作・施工・メンテナンスまで行う会社です。社会インフラの整備に日々尽力しております。					
<b>事業免許</b> 国土交通大臣許可 特定建設業 鋼構造物工事業 機械器具設置工事業 土木工事業 とび・土木工事業 電気工事業 塗装工事業			<b>加入団体・組合等の名称</b> ダム・堰施設技術協会 農業・土木事業協会 日本建設機械施工協会		
<b>事業内容(主要営業品目)</b> ダム・河川用水門・鉄管などの設計・製作・施工・メンテナンス 津波・高潮などから国土を守る防災設備の設計・製作・施工・メンテナンス 高度な防災情報ネットワークを利用した防災設備の遠隔制御設備の設計・施工					
<b>提供したいシーズ(アイデア)</b> 遠隔制御による水門および操作者の安全、確実な作動を津波対策に			<b>求めたいニーズ(アイデア)</b>		
<b>事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)</b> 水門の遠隔制御(安全・確実な作動)			<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>		
<b>技術技能者等有資格者</b>					
<b>資格名</b>		<b>人数</b>	<b>資格名</b>		<b>人数</b>
1級土木施工管理技士		19	フォークリフト運転士		13
1級電気施工管理技士		3	玉掛技能者		15
2級電気施工管理技士		4	郊外防止管理者(水質2種)		3
溶接技術資格者		12	技術士(建設部門)		1
クレーン運転士		12			
<b>主要機械設備</b>					
<b>機械設備の名称</b>		<b>型式・能力・寸法</b>	<b>台数</b>	<b>機械設備の名称</b>	
天井クレーン		20t/5t	3	半自動溶接機	
天井クレーン		10t	3	交流アーク溶接機	
門型クレーン		10t	2	サブマージ溶接機	
油圧プレス		400t	1	ティグ溶接機	
旋盤		LEO-125A	1	ガウジング	
卓上ボール盤		KUD-740	1	YD-500RAW(アルミ用)	
ラジアルボール盤		2M55	1	YK450FL-3D4	
ノコ盤		HK-800	1	KRUM-100他	
ノコ盤		HK-250	1	YC-300	
開先加工機		BCM-16N	1	YD-800SWP	
半自動溶接機		YD-350RF-2他	19		

93 日 軽 北 海 道 (株)			役 職 ・ 代 表 者 名	
			(苫小牧) 代表取締役社長 綿 引 義 昌 (本 社)	
所在地 〒 053-0002 苫小牧市晴海町43番地3 (本 社) 〒			TEL (0144) 55-7161	FAX (0144) 57-1772
沿 革			資 本 金	
創業年月	昭和48年 3月	100 百万円	従 業 員 数	
苫小牧における開設	年 月		全 社 177 人	(うち苫小牧 177 人)
E-mail				
URL http://www2.nikkeikin.co.jp/nhk/				
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等				
サービス事業部 (日新町)				
自 社 の P R				
アルミニウムを中心に金属加工製品の設計、製造、アルマイト処理・塗装、組み付け、出荷を一貫して同一工場で行っており、品質・納期・価格等の面でお客様のニーズにお応えすべく幅広い分野で営業活動しています。なお、当工場は軽金属溶接構造物製造工場認定及びアルミニウム建築構造物製作工場認定、一級建築士事務所、建設業の資格を得ております。また、日新町では小売業をはじめ市内の企業を中心とした従業員の通勤輸送、及び一般貸切旅客自動車運送事業や企業向けを中心とした大規模な下宿業を行っております。				
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称	
建設業、旅館業、一般貸切旅客自動車運送業、小売業、塩事業、たばこ小売販売業、宝くじ販売業、一般労働者派遣事業、一級建築士事務所、登録電気工事業者、建設業			北海道機械工業会 苫小牧商工会議所 軽金属溶接協会 他	
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )				
①アルミニウム・ステンレス・鉄製品の設計・製作 ②アルミニウム建築板金の設計、製作 ③公共景観製品 (デザイン照明柱、モニュメント、シェルター、アルミ製グレーチング等) の設計、製作 ④エンジニアリング (パネル冷蔵・冷凍庫、局舎、プラント・メカ設備、信号ボックス等) の設計、製作 ⑤アルマイト皮膜加工、有色焼付塗装 等				
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )	
軽くて環境にやさしいアルミニウム材への転換				
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向	
軽くて錆びないアルミグレーチング製品 止水ゲート			各種アルミ製缶の加工・組み立て ゼロエミッション局舎の開発・製造 アルミニウム厚物溶接加工	
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者				
資 格 名		人 数	資 格 名	
1級建築士		1	アルミニウム溶接技術者 (Mig)	
2級建築士		2	ステンレス溶接技術者 (Tig)	
1級建築施工管理技師		2	アルミニウム合金構造物の溶接施工管理技術者	
1級土木施工管理技師		2	半自動溶接技術者	
アルミニウム建築構造物製作管理技術者		2		
アルミニウム溶接技術者 (Tig)		6		
主 要 機 械 設 備				
機 械 設 備 の 名 称		型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数
パンチ・レーザー複合マシン		2KW、5×10		1
レーザー加工機		3KW、5×10		1
アルミMIG溶接機		350A		1
アルミTIG溶接機 (ティグスター)		300A		5
スタッド溶接機				1
シャーリング		60KN×3100+60KN×4000		1
プレスブレーキ (バンダー)		1600KN×3100		1
プレスブレーキ (バンダー)		2250KN×4100		1
プレスブレーキ (バンダー)		800KN×3000		
コーナーシャー		250KN		1
タレットパンチプレス		5×10×350KN		1
CO2半自動溶接機		350A		5
機械プレス		350KN		

<b>94 北海道アルミ建材工業(株)</b> 所在地 〒 053-0055 苫小牧市新明町4丁目21番6号 (本社) 〒 053-0055 苫小牧市新明町4丁目21番6号		<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) (本社) 代表取締役社長 高野 洋道	
		TEL (0144) 55-5161 FAX (0144) 55-5284 E-mail URL	
<b>沿革</b> 創業年月 昭和50年 8月 苫小牧における開設 年 月	<b>資本金</b> 14 百万円	<b>従業員数</b> 全社 17人 (うち苫小牧 17人)	
<b>他の事業所・工場・研究所等</b>			
<b>自社のPR</b> LIXILグループによる販売から施工までの一貫した代理店です。			
<b>事業免許</b> 北海道知事許可(般-27)胆第1851号 建築工事業、建具工事業、鋼構造物工事業、とび・土工工事業 大工工事業、内装仕上工事業、板金工事業、ガラス工事業 防水工事業		<b>加入団体・組合等の名称</b>	
<b>事業内容(主要営業品目)</b> 金属建具工事業			
<b>提供したいシーズ(アイデア)</b>		<b>求めたいニーズ(アイデア)</b>	
<b>事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)</b> 金属建具工事・アルミ建具板金の製造		<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>	
<b>技術技能者等有資格者</b>			
<b>資格名</b>	<b>人数</b>	<b>資格名</b>	<b>人数</b>
1級建築施工技士	1		
2級建築施工技士	2		
1級サッシ施工技能士	1		
フォークリフト運転士	6		
<b>主要機械設備</b>			
<b>機械設備の名称</b>	<b>型式・能力・寸法</b>	<b>台数</b>	
シャーリング	11Kw	1	
ベンダー	15kw	1	
コーナーシャー	2.2kw	2	
溶接機	13kw	1	
エンジンウエルダー	140A	1	
アルミサッシヤー	1.5kw	2	
セットプレス	3.7kw	1	

<b>95 室蘭ヒート(株) 苫小牧工場</b>		<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) 代表取締役 佐藤 晃 正 (本 社)		
		TEL 0144-55-8182 FAX 0144-55-8099 E-mail URL		
所在地 〒 059-1362 苫小牧市字柏原6-101 (本 社) 〒 050-0052 室蘭市香川町37-23				
沿革 創業年月 平成7年 9月 苫小牧における開設 平成13年 5月	資本金 10 百万円	従業員数 全 社 6 人 (うち苫小牧 3 人)		
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等				
自 社 の P R				
事 業 免 許		加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称		
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )				
提供したいシーズ (アイデア)		求めたいニーズ (アイデア)		
事業実績・製品紹介 (最近の特徴的なもの)		事業の多角化・新分野展開の方向		
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者				
資 格 名		人 数	資 格 名	
主 要 機 械 設 備				
機 械 設 備 の 名 称		型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数

<b>96 英 機 工 業 (株)</b>			<b>役 職 ・ 代 表 者 名</b>		
			(苫小牧) 代表取締役 荒 英 秋 (本 社)		
所在地 〒 059-1364 苫小牧市字沼ノ端601番地8 (本 社) 〒			TEL (0144) 55-4076 FAX (0144) 55-7841 E-mail ara-eiki@ivy.ocn.ne.jp URL		
<b>沿 革</b>		<b>資 本 金</b>	<b>従 業 員 数</b>		
創業年月 昭和55年 5月 苫小牧における開設 年 月		10 百万円	全 社 14 人 (うち苫小牧 12 人)		
<b>他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等</b>					
丘珠工場 札幌市東区北丘珠4条4丁目2番41号 電話・FAX 011-791-1718					
<b>自 社 の P R</b>					
当社では、下記に示す各種の実験装置を備えてあり、社内で研究・実験を行える体制になっています。					
<ul style="list-style-type: none"> <li>・実験・研究棟 9m×18m=162㎡ 1棟</li> <li>・流動槽乾燥機 100,000Kcal/h 1台</li> <li>・箱型乾燥機 1500l 15Kw 3台</li> <li>・レディゲミキサー3001 7.5kw 1台</li> <li>・ " 1501 5.5kw 2台</li> <li>・恒温恒湿機 1501 1台</li> <li>・堅型ハンマークラッシャー 22KW 1台</li> <li>・横型ハンマークラッシャー 22kw 1台</li> <li>・横型フレックミル 55Kw 1台</li> <li>・ホットプレス 80cm×80cm 100 t</li> <li>・ " 110cm×110cm 150 t</li> <li>・熱媒ボイラ 100,000kcal/h</li> <li>・台はかり 6Kg・40Kg・1200Kg 6台</li> <li>・試験フルイ 100メッシュ〜 1組</li> <li>・バックフィルター 70m<sup>3</sup>/min 1台</li> <li>・ " 50m<sup>3</sup>/min 1台</li> <li>・各種測定器 1式 (振動・騒音・粉塵・水分・ニオイ等)</li> </ul>					
<b>事業免許</b>			<b>加入団体・組合等の名称</b>		
北海道知事許可 機械器具設置工事業					
<b>事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>・堆肥発酵設備 (水産系廃棄物、畜産糞、生ゴミ等)</li> <li>・流動層炭化設備 (木屑、鶏糞、骨粉等)</li> <li>・流動層乾燥設備 (粉体各種)</li> <li>・その他設備 (集塵設備、樹脂ゴミコンパクト、各種コンベヤ、各種ミキサー)</li> <li>・破碎、粉碎設備 (ハンマークラッシャー、ロールクラッシャー、フレーカー)</li> <li>・調湿材の製造 (一般家庭用、住宅用)</li> <li>・水処理剤の製造</li> <li>・吸音材の製造</li> <li>・塗壁材の製造</li> <li>・脱臭、消臭設備 (土壌脱臭、オゾン消臭)</li> <li>・水処理設備 (デスクドライヤー、濾過器)</li> </ul>					
<b>提供したいシーズ (アイデア)</b>			<b>求めたいニーズ (アイデア)</b>		
<b>事業実績・製品紹介 (最近の特徴的なもの)</b>			<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>		
堆肥発酵設備は大手建設会社経由で自治体及び漁協に数多くの納入実績がある。			新規事業として近年調湿材製造を始めた。これは主に家庭用雑貨として固形状と粉末状の物を製造している。住宅用として板状の製品化も可能なので、この分野でも市場開拓をしている。		
<b>技 術 技 能 者 等 有 資 格 者</b>					
<b>資 格 名</b>		<b>人 数</b>	<b>資 格 名</b>		<b>人 数</b>
<b>主 要 機 械 設 備</b>					
<b>機 械 設 備 の 名 称</b>			<b>型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法</b>		<b>台 数</b>
産業機械製造設備			製缶加工機・機械加工機		1式
調湿材 "			混合機・モールドプレス・乾燥機等		"
塗り壁材 "			粉碎機・混合機・袋詰め機等		"
断熱材 "			NC加工機等		"
吸音材 "			散布機・ホットプレス等		"
水処理剤 "			混合機・デスクペレッター等		"
タイル "			成型プレス・乾燥機等		"

97 岡谷岩井北海道(株)		役職・代表者名	
		(苫小牧) 代表取締役 吉川 祐二 (本社)	
所在地 〒 059-1372 苫小牧市字勇払266番地7 (本社) 〒		TEL (0144) 52-2751	
		FAX (0144) 52-2752	
		E-mail k.satoh@oih.co.jp	
		URL	
沿革	資本金	従業員数	
創業年月 平成19年 3月	20 百万円	全社	21人
苫小牧における開設 平成19年 3月		(うち苫小牧)	21人
他の事業所・工場・研究所等			
自社のPR			
工作機械・専用機・検査機などの設計製作や改造修理・メンテナンスに関わる業務を主として、お客様のご要望や求めるニーズに応じて一品一様の個別対応をさせていただきます。			
事業免許		加入団体・組合等の名称	
北海道知事許可 建設業(機械器具設置工事業)		北海道機械工業会 苫小牧商工会議所 苫小牧臨海企業懇話会 苫小牧労働基準協会 中央労働災害防止協会	
事業内容(主要営業品目)			
工作機械・専用機・検査機の保全業務、改造修理、設計製作			
提供したいシーズ(アイデア)		求めたいニーズ(アイデア)	
お客様のご要望に応じた個別対応			
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)		事業の多角化・新分野展開の方向	
検査装置(刃物折れによる破片検知) バリ取り機(ギヤの微細な鉄屑を落とす) 治具改造(新規ワークに対応) CVT移載機(ユニットを測定するため、専用パレットに移載する装置)		ロボットメンテナンス業務	
技術技能者等有資格者			
資格名	人数	資格名	人数
クレーン特別教育	8	産業ロボット検査等業務	10
フォークリフト技能講習	9	振動工具特別教育	9
玉掛技能講習	9	粉じん作業特別教育	9
ガス溶接技能講習	8		
低圧電気特別教育	10		
自由研削砥石取替特別教育	5		
産業ロボット教示等業務	11		
主要機械設備			
機械設備の名称	型式・能力・寸法		台数
三次元測定機	C121210		1
CNCフライス盤	YZ-502-SG		1
フライス盤	YZ-8N		1
デジタル平面研削盤	PSG84EN		1
CNC普通旋盤	TAC360×700		1
ロボドリル	α-D14LiA5		1
ローディングロボット	MC20-02-FD11		1

98 国 策 機 工 (株)			役 職 ・ 代 表 者 名		
			(苫小牧) 代表取締役 長谷川 敬 (本 社)		
所在地 〒 (本 社) 〒 059-1372 苫小牧市字勇払149番地			TEL (0144) 56-0321		
			FAX (0144) 56-0583		
			E-mail t-miura@kokusakukikou.co.jp		
			URL www.kokusakukikou.co.jp/		
沿 革	資 本 金	従 業 員 数			
創業年月 昭和40年 2月	60 百万円	全 社	202 人		
苫小牧における開設 昭和47年 5月		(うち苫小牧	58 人)		
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等					
機械設備事業部 (本社所在地) 旭川事業部 (旭川市)					
自 社 の P R					
装置産業で培った技術を活かし、製配管、機械、電気、計装設備の設計、製作、施工まで一貫した受注体制で対応致します 上下水道設備、建築設備工事で培った監理技術による確実な施工で対応致します 木質バイオマスボイラ (ドイツ Nolting社) の販売、付帯設備の設計、製作、据付工事に対応致します					
事 業 免 許			加 入 団 体 組 合 等 の 名 称		
(北海道知事許可) 建設工事業 特定：管工事、機械器具設置工事、鋼構造物工事、土木工事 一般：建築工事、電気工事、水道施設工事、消防施設工事			苫小牧商工会議所 北海道機械工業会 苫小牧管工事業協同組合 苫小牧地方法人會 苫小牧電気工事協同組合		
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )					
一般産業機械装置の設計製作監理工事施工 木質バイオマスボイラ (ドイツ Nolting社製) の販売 機械装置の電気、計装設備の設計、監理、工事施工 上下水道工事の監理、施工 建築設備の空調、排煙設備の設計、監理、施工					
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )		
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向		
灰サイロ製作、据付 搬送コンベア、タンク (設計、製作、据付) 公共事業の機械、上下水道工事 建築設備の空調設備工事			木質バイオマスボイラ (Nolting社) の販売、 付帯設備設計、製作、据付		
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者					
資 格 名		人 数	資 格 名		人 数
土木施工管理技士 (1,2級)		8	小型移動式クレーン運転士		22
建築施工管理技士 (1,2級)		5	機械保全技能士 (1,2級)		6
管工事施工管理技士 (1,2級)		18	油圧装置調整技能士 (1級)		2
電気工事施工管理技士 (1,2級)		5	空気圧装置組立技能士 (1級)		1
機械器具設置工事監理技術者		5	配管技能士 (1,2級)		3
建築士 (2級)		2	下水道処理施設管理技士		2
電気工事士 (1,2種)		14	非破壊検査 浸透検査2種		5
電気主任技術者 (3種)		2	消防設備士 (甲種1,3,4類)		5
クレーン運転士		7	危険物取扱主任者 (乙種)		15
ボイラー技士 (1,2級)		6	溶接技能者 (JIS N-2F, 2P, 2V, 2H)		29
ボイラー整備士		4	溶接技能者 (JIS TN-F, P, V)		17
主 要 機 械 設 備					
機 械 設 備 の 名 称		型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数	
普通施盤		2,000m/m		1	
〃		1,250m/m		1	
直立ボール盤		φ50m/m		5	
ラジアルボール盤		1,650m/m		2	
フライス盤		#2		2	
セーパー		700m/m		1	
バンドソー		650m/m		2	
油圧プレス		250t		2	
シャーリング		13×2,400		2	
ベンディングロール		16×2,440		1	
天井走行クレーン		5ton, 10ton		各2	



<b>99 (株)日邦バルブ 北海道工場</b> 所在地 〒 059-1362 苫小牧市字柏原6番地120 (本社) 〒 399-0033 長野県松本市笹賀3046番地			<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) 工場長 福井 弘 幸 (本社) 代表取締役社長 菅原 博	
			TEL (0144) 57-6336 FAX (0144) 51-7110 E-mail h_hukui@nippov.co.jp URL http://www.nippov.co.jp/	
<b>沿革</b> 創業年月 明治16年11月 苫小牧における開設 平成6年6月	<b>資本金</b> 250百万円	<b>従業員数</b> 全社 338人 (うち苫小牧 53人)		
<b>他の事業所・工場・研究所等</b> 本社・松本工場(松本市)、東京支店(東京都新宿区)、神奈川営業所(相模原市)、札幌営業所(札幌市)、仙台営業所(仙台市)、北関東営業所(佐野市)、松本営業所(松本市)、名古屋営業所(名古屋市)、大阪営業所(大阪市)、広島営業所(広島市)、福岡営業所(福岡市)				
<b>自社のPR</b> 当社は明治16年に銅屋(あかがねや)を創業し、製糸用カランを販売したことに始まります。大正中期に水道用バルブの生産に携わるようになり、多くのオリジナル商品を開発し、我が国の水道事業の発展に貢献してきました。当社の基本姿勢はニーズを先取りする開発力の重視と、素材から製品までの一貫した自社生産体制にあります。ライフスタイルの変化に対応しながら新しいバルブの開発に努め、「より良い製品を・より安く・よりタイムリーに」を常に追い求め、多品種少量生産の即納態勢を確立して、全国の水道事業に供給しております。				
<b>事業免許</b>		<b>加入団体・組合等の名称</b> 日本バルブ工業会 全国管工機材商業連合会 日本水道協会 全国管工事業協同組合連合会 日本水道工業団体連合会 日本鑄造工学会北海道支部		
<b>事業内容(主要営業品目)</b> 水道用サドル付分水栓、ステンレス製バルブ・継手・水抜不凍栓、水栓柱				
<b>提供したいシーズ(アイデア)</b>		<b>求めたいニーズ(アイデア)</b>		
<b>事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)</b> 寒冷地向け水抜き水栓柱(セラミック弁体)		<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b>		
<b>技術技能者等有資格者</b>				
<b>資格名</b> 第1種衛生管理者 第1種電気工事士 危険物取扱者 公害防止管理者(大気4種) クレデリ運転士 フォークリフト運転 有機溶剤作業主任者	<b>人数</b> 1 1 2 1 1 25 4	<b>資格名</b> 特定化学物質・四アルキル鉛等作業主任者 プレス作業主任者 玉掛	<b>人数</b> 3 2 7	
<b>主要機械設備</b>				
<b>機械設備の名称</b>		<b>型式・能力・寸法</b>		<b>台数</b>
ダクタイル鑄造設備		月産 300t		1式
ステンレス ロストワックス鑄造設備		月産 12t		1式
粉体塗装設備				1式
NC施盤				19
試験・検査設備				1式

<b>100 王子エンジニアリング(株)</b> <b>苫小牧事業部</b>		<b>役職・代表者名</b> (苫小牧) 事業部長 中内 一 裕 (本 社) 代表取締役社長 加来 正 年	
		TEL (0144) 32-0477 FAX (0144) 32-0267 E-mail URL <a href="http://homepage.ojieng.co.jp/">http://homepage.ojieng.co.jp/</a>	
所在地 〒 053-0027 苫小牧市王子町2丁目1番1号 (本 社) 〒 104-0064 東京都中央区銀座4丁目7番5号			
沿 革		資 本 金	従 業 員 数
創業年月	昭和39年10月	800百万円	全 社 353人
苫小牧における開設	昭和39年10月		(うち苫小牧 70人)
<b>他の事業所・工場・研究所等</b> 江別事業部(江別市)、春日井事業部(春日井市)、神崎事業部(尼崎市)、米子事業部(米子市)、 呉事業部(呉市)、富岡事業部(阿南市)、日南事業部(日南市)、大分営業所(大分市)、北九州営業所(佐賀市)			
<b>自 社 の P R</b> 当社は、加工機械による一環生産管理システムを有する総合メーカーであり、機械・電気・計装の要素技術と操業技術をベースにしてプラントの基本設計・詳細設計から、機械据付配管工事、電気計装工事、紙・ダンボール機械をはじめ、産業機械や塔槽類製作工事、建築鉄骨製作、段ボール・フィルム包装機械の製作等エンジニアリングから製作・工事に至るまで、多方面にわたってお客様のニーズにお応えしております。			
<b>事 業 免 許</b> 国土交通大臣許可 (特定) 機械器具設置工事業、(特定) 管工事業 (特定) 電気工事業、(特定) 水道施設工事業 (特定) 解体工事業、(一般) 鋼構造物工事業		<b>加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称</b> 北海道機械工業会 他	
<b>事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )</b> ・環境保全システム ・原燃料ハンドリング設備 ・仕上げ設備 ・段ボール設備 ・段ボール包装機 ・フィルム包装機 ・電気・計装設備 ・一般産業機械設備 ・建築設備及び架橋			
<b>提供したいシーズ(アイデア)</b> 製紙機械をもとにした環境技術		<b>求めたいニーズ(アイデア)</b>	
<b>事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)</b> 排水設備 発電設備		<b>事業の多角化・新分野展開の方向</b> 環境、エネルギー分野	
<b>技 術 技 能 者 等 有 資 格 者</b>			
<b>資 格 名</b>		<b>人 数</b>	<b>資 格 名</b>
一級土木施工管理技士		3	一級技能士(フライス盤)
一級建築施工管理技士		2	一級技能士(施盤)
一級管工事施工管理技士		9	一級技能士(機械組立)
一級電気工事施工管理技士		11	
第一電気工事士		8	
技術士(機械部門)		1	
特級技術士(機械加工)		2	
<b>主 要 機 械 設 備</b>			
<b>機 械 設 備 の 名 称</b>		<b>型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法</b>	<b>台 数</b>
施盤		12,000×10,000	1
"		1,800× 9,500	1
"		1,600× 8,000	17
"		1,100× 6,000	1
"		850× 6,000	1
※その他多数			

101 (株)川上鐵工製作所 苫小牧工場			役職・代表者名		
			(苫小牧) 取締役所長 斉藤 寿文 (本 社) 代表取締役社長 高橋 俊美		
所在地 〒 059-1362 苫小牧市字柏原6番地85 (本 社) 〒 073-0141 砂川市西1条南21丁目4番30号			TEL (0144) 55-0122 FAX (0144) 55-2110 E-mail tomakou@h-kawakami.co.jp URL http://www.kawakamitekkou.com/		
沿革	資本金	従業員数			
創業年月 昭和29年3月 苫小牧における開設 平成元年10月	10百万円	全社 31人 (うち苫小牧 7人)			
他の事業所・工場・研究所等					
本社 砂川市西1条南21丁目4番30号					
自社のPR					
当社は、「製缶」「機械」「組立・試験」三つの生産部門で支えられ、自社にて製缶・溶接から機械加工・仕上加工・組立・試験に至るまで一貫した体制で、機能的な組織を構築し高品質な製品づくりに取り組んでおります。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
北海道知事許可 鋼構造物工事業 北海道知事許可 機械器具設置工事業			砂川ロータリークラブ 空知鉄工クラブ 砂川商工会議所 苫小牧商工会議所		
事業内容(主要営業品目)					
精密機械部品製作、各種機械設計製作、補修工事、精密手仕上、製缶、配管、溶接加工、機械据付解体工事、プレス加工、ステンレス加工					
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)		
製缶加工～機械加工～仕上・組立～試験運転(一貫生産可能)					
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
ロータリーフィーダ、トランスファーカ、エプロンコンベア、SUSサイレンサー、トリッパー及びシュート、ドレン回収タンク他			本州プラントメーカーとのより強い事業展開を計りたい。		
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
溶接技術資格者		5	有機溶剤作業主任者技能		1
玉掛		26	プレス機械作業主任者技能		1
クレーン床上操作式		9	危険物(乙種・丙種)		4
クレーン小型移動式		15			
フォークリフト運転技能		4			
車両系建機(整地運搬積込掘削)技能		1			
車両系建設機械運転		3			
主要機械設備					
機械設備の名称	型式・能力・寸法	台数	機械設備の名称	型式・能力・寸法	台数
シャーリング	13m/m×2600L	2	横中グリ盤	85mm×900×1000	1
バンディングローラー	25m/m×3200L	1	スロッター	倉敷・信越	2
バンディングローラー	16m/m×2000L	1	正面旋盤	2100mm×2000L	1
油圧プレス	800t×1000m/m×3200L	1	汎用旋盤	滝沢・津田・大隅	7
油圧プレス	100t×500m/m×1000L	1	その他各種		
NC旋盤	MAZAK	1			
マシニングセンター	MAZAK・OKUMA	2			
レーザー加工機	MAZAK	1			
フライス盤	新潟・林・UCHIDA	3			
ラジアルボール盤	1500mm	3			

102 (有) 神 田 機 械 工 業			役 職 ・ 代 表 者 名		
			(苫小牧) 代表取締役 神 田 藤 平 (本 社)		
所 在 地 〒 059-1364 苫小牧市字沼ノ端18番地79 (本 社) 〒			TEL (0144) 57-0376		
			FAX (0144) 57-0382		
沿 革			資 本 金	従 業 員 数	
創業年月	平成元 年 9 月		5 百万円	全 社	6 人
苫小牧における開設	昭和64 年 1 月			(うち苫小牧)	6 人
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等					
自 社 の P R					
各種機械の製作、販売、修理が主です。					
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称		
機械器具設置工事業			苫小牧商工会議所		
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )					
各種機械・プラント・製材工場内搬送ラインの設計、製作、据付、修理					
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )		
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向		
破砕機 長尺材棧入・棧掃設備 フレコンパック清掃機					
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者					
資 格 名		人 数	資 格 名		人 数
溶接技能講習		3			
電気工事士 2種		1			
採石業務管理者		1			
機械器具設置管理者		1			
建設機械整備士2級		1			
小型移動式クレーン運転技能		2			
車輛系建設機械運転技能		1			
主 要 機 械 設 備					
機 械 設 備 の 名 称			型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数
シャーリング					1
プレス					1
フライス盤					1
ボール盤					1
半自動アーク溶接機					1
ウエルダー					1
シャープカッター					1
施盤					1

103 日鉄住金テックスエンジニア(株) ロボティクス事業部 苫小牧営業所	役職・代表者名		
	(苫小牧) グループ長 稲谷 忠 (本 社) 代表取締役社長 藤野 伸 司		
所在地 〒053-0055 苫小牧市新明町2丁目7-2 (本 社) 〒100-0005 東京都千代田区丸の内2-5-2 三菱ビル	TEL (0144) 57-0177 FAX (0144) 57-0178 E-mail URL <a href="http://www.tex.nssmc.com/">http://www.tex.nssmc.com/</a>		
沿革	資本金	従業員数	
創業年月 昭和21年 9月 苫小牧における開設 平成3年 6月	5,468 百万円	全 社 11,400 人 (うち苫小牧 15 人)	
他の事業所・工場・研究所等			
室蘭支店(室蘭市) 東北支店(釜石市) 活性炭事業部(東海市) 君津支店(君津市) 名古屋支店(東海市) 関西支店(和歌山市) 広畑支店(広畑市) 光支店(光市) 大分支店(大分市) 八幡支店(北九州市) 活性炭事業部(東海市) パーティクルボード事業部(北九州市) NSTT(タイ) NS-TEXENG AMEC CO.,LTD(タイ) 日鉄龍利糸商貿(上海) 有限公司(中国) NSTI(インドネシア)			
自社のPR			
日鉄住金テックスエンジニアは、総合エンジニアリングを企業として、優れた技術・サービスの提供を通じて、社会の発展に貢献します。 ロボティクス事業部はロボティクス技術を手段として、製造プロセス、品質をはじめ、種々の制約条件を考慮し、適切な機構設計、計測・通信技術の利用、操業ノウハウのソフト化やメンテナンスまでをワンストップでご提案、具現化いたします。			
事業免許		加入団体・組合等の名称	
建設業 国土交通大臣許可【特-27】第4903号 (土)(建)(と)(屋)(電)(管)(夕)(鋼)(ほ)(しゅ)(板)(塗)(防)(内)(機)(絶)(通)(園)(水) 建設業 国土交通大臣許可【般-27】第4903号 (消)(清)		勇豊会(トヨタ自動車北海道) 安全衛生協力会(王子製紙) FA・ロボットシステムインテグレーション協会	
事業内容(主要営業品目)			
多種多様な自動化・省力化ニーズに合わせて産業用ロボットの最適動作、ハンド設計、計測通信技術を組合せ、更には周辺機器を含めた最適なシステムインテグレーションをご提案し、具現化につなげます。			
提供したいシーズ(アイデア)		求めたいニーズ(アイデア)	
自動化・省力化を主眼に置いた装置、ラインのご提案			
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)		事業の多角化・新分野展開の方向	
ロボット使用実績 223台(平成10年度～平成29年度)			
技術技能者等有資格者			
資格名	人数	資格名	人数
主要機械設備			
機械設備の名称	型式・能力・寸法		台数

104 (株)松本鐵工所 苫小牧事業所			役職・代表者名	
			(苫小牧) 苫小牧事業所長 勝 岡 邦 夫 (本 社) 代表取締役社長 松 本 英 久	
所在地 〒 059-1374 苫小牧市晴海町28-1 (本 社) 〒 同上			TEL (0144) 55-1155	
			FAX (0144) 55-7291	
			E-mail honsya@matsumoto-tekkosho.co.jp	
			URL http://www.matsumoto-tekkosho.co.jp	
沿革	資本金	従業員数		
創業年月 昭和23年4月 苫小牧における開設 昭和23年4月	50百万円	全社 257人 (うち苫小牧 55人)		
他の事業所・工場・研究所等				
本社(苫小牧市)、営業本部(東京都大田区)、釧路事業所(釧路市)、八戸事業所(八戸市)、秋田事業所(秋田市)、石巻事業所(東松島市)、勿来事業所(いわき市)、埼玉事業所(八潮市)、岐阜事業所(可児市)、岩国事業所(岩国市)				
自社のPR				
産業機械の設計(電気設計を含む)、製作・据付・組立・補修と一貫受注体制を確立し、特に機械据付の技術は高く評価され、国内の大手製紙会社の抄紙機は、ほとんど当社据付となっております。また近年は自動車組立設備、空港設備、港湾設備、電力設備、産業廃棄物処理設備など広範囲な分野への受注活動を実施しています。 各事業所でISO9001:2008を更新し、顧客満足に努めています。				
事業免許		加入団体・組合等の名称		
(建設大臣許可) 機械器具設置工事業 (北海道労働基準局) 第一種圧力容器製造許可 (北海道労働基準局) ホイスト式天井クレーン製造許可 (北海道運輸局) 小型船造船業登録		北海道機械工業会 苫小牧商工会議所 苫小牧労働基準協会 苫小牧溶接協会		
事業内容(主要営業品目)				
各種産業機械器具の設計・製作・据付・組立・補修 機械加工、製缶加工、船舶修理、配管設計施工				
提供したいシーズ(アイデア)		求めたいニーズ(アイデア)		
大型かつ精密な機械製作、据付				
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)		事業の多角化・新分野展開の方向		
製紙機械設備、及び抄紙機据付及び部品製作・改造・補修 製紙機械用ロールメンテナンス 自動車工場設備、洗浄機他設計・製作・据付・補修 苫小牧西港フェリーターミナルボーディングブリッジ設計・製作・据付		自動車部品金型関係製作・補修 産業廃棄物処理設備設計・製作・据付 港湾、埠頭設備の設計・製作・据付 食品機械の設計・製作・据付		
技術技能者等有資格者				
資格名	人数	資格名	人数	
一、二級機械加工技能士	10	非破壊試験技能者	3	
一、二級機械保全技能士	15	JIS溶接技能者	多数	
一、二級鉄工技能士	4			
二級仕上げ技能士	2			
第2種電気工事士	3			
防錆管理士	1			
普通ボイラー溶接士	3			
主要機械設備				
機械設備の名称	型式・能力・寸法		台数	
5面加工機(オークマ)	2000×4000×1650(mm)		1	
マシニングセンター(オークマ)	2050×850×750(mm)		1	
NCプレーナー	1000×1000×800(mm)		1	
NC横中ぐり盤	東芝BTB-110.R16		1	
フライス中ぐり複合作機	3000*9500(mm)		1	
NC複合施盤(森精機)	φ550×1500(mm)		1	
NC施盤	φ170×450(mm)		1	
NC施盤	φ610×1500(mm)		1	
超大型施盤	φ2100×10000(mm)		1	
ホーニング装置	φ1030×10500(mm)		1	
精密測定工具・大型機械設備据付用具	トータルステーション、レーザー芯出し器、他		多数	

105 明和工業(株) 苫小牧工場			役職・代表者名		
			(苫小牧) 工場長 内藤 建士 (本社) 取締役社長 永田 千春		
所在地 〒059-1362 苫小牧市字柏原6番地235 (本社) 〒444-1301 愛知県高浜市新田町1丁目3番1号			TEL (0144) 57-5588 FAX (0144) 57-5566 E-mail naitou_meiwa@diary.ocn.ne.jp URL http://www.meiwacorp.co.jp		
沿革		資本金	従業員数		
創業年月	昭和 28 年 8 月	50 百万円	全社	125 人	
苫小牧における開設	平成 5 年 11 月		(うち苫小牧)	27 人	
他の事業所・工場・研究所等					
本社・本社工場(高浜市)					
自社のPR					
永年の自動車メーカーとの付き合いで培った経験とノウハウでお客様のニーズ、工場、製品に合わせた各種組付機及び専用機等の設計・製作を安心してまかせられます。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
機械器具設置工事業			北海道機械工業会 苫東立地企業懇話会 北海道機械工業会自動車関連部会 苫小牧商工会議所		
事業内容(主要営業品目)					
自動化設備の設計・製造販売、各種工作機械の改造・メンテナンス、各種シリンダ設計・製作					
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)		
自動化設備提供による量産ラインの省人化と品質確保			「からくり」的発想		
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
お菓子定間隔搬送装置設計・製作			計測設備設計・製作分野への進出		
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
旋盤、フライス盤 1級技能士		各3	有機溶剤作業主任者		2
電気工事士		1	高所作業技能者		25
危険物取扱者		4	アーク溶接技能者		11
フォークリフト運転者		17	低圧電気取扱		23
玉掛技能者		17	クレーン(床も含む)運転士		15
			※その他各種技能者		延べ数十人
主要機械設備					
機械設備の名称	型式・能力・寸法	台数	機械設備の名称	型式・能力・寸法	台数
平面研削盤	PGS-125、PFS-450	2	バンダー	4CM-2185(1軸NC)	1
円筒研削盤	GUS-32×100	1	シャーリング	SH-520(NC割出付)	1
内面研削盤	GH-40×100	1	油圧プレス	5T(多目的型)	1
マシニングセンター	MLLAC80V、MLLAC561V 他	3	字彫機(表・裏字両面用)	PM-34204	1
フライス盤	MH3PⅡ、MH3VⅡ	2	石定盤	1000×750×150	1
NC施盤	LB300	1	定盤	1800×900×160 他	3
汎用施盤	ST5×2000	1	溶接定盤	3000×2200×350	1
汎用施盤	変速8尺	1	自働溶接機	KT-5N	1
横中グリ盤	BTD-11B	1	CO2溶接機	YM205K-5	1
スロッター	SL-200	1	プラズマ切断機	P80	1
ボール盤	DMB-360、YBD-360、KRDG-340	3	ティグ溶接機	WXⅡ200	2
鋸盤	NCC-250S	1	三次元測定機	Bright-A710	1
コンターM/C	L400	1	※その他多数		

106 (有) 西 義 肢 製 作 所			役 職 ・ 代 表 者 名		
			(苫小牧) 代表取締役社長 西 雅 彦 (本 社)		
所 在 地 〒 053-0015 苫小牧市本幸町2丁目3番26号 (本 社) 〒			TEL (0144) 32-4889		
			FAX (0144) 32-1108		
沿 革			資 本 金		
創業年月	昭和38年11月	4.5 百万円	従 業 員 数		
苫小牧における開設	昭和38年11月		全 社 13 人 (うち苫小牧 13 人)		
E-mail nishig24@sea.plala.or.jp					
URL					
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等					
自 社 の P R					
最新の技術の提供を心掛けています。					
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称		
医療用品			日本義肢協会 日本義肢協会北海道支部 テクノエイド協会 日本義肢装具学会 日本義肢装具士協会		
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )					
義手、義足、骨格モジュラー義肢、車椅子、歩行杖、整形装具一般、尿管器、腰椎コルセット					
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )		
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向		
IRC ソケット TSB ソケット			福祉用具の方面の強化、開発		
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者					
資 格 名		人 数	資 格 名		人 数
義肢装具士		7			
義肢装具 技能検定一級		3			
" 二級		2			
主 要 機 械 設 備					
機 械 設 備 の 名 称			型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数
直立ボール盤					1
油圧プレス					2
カービングマシーン					1
乾燥機					1
真空ポンプ					2
収塵器					2
義足アライメント台					1
グラインダー					3
電気ドリル					6
万力					5
ミシン					4
八方ミシン					2
ジェットブラスター					1
コーティング装具					



107 (株)中予精工 北海道工場			役職・代表者名		
			(苫小牧) 工場長 内海 秀哉 (本社) 代表取締役 酒井 富男		
所在地 〒059-1362 苫小牧市字柏原6番地330 (本社) 〒791-0301 愛媛県東温市南方2250番地8			TEL (0144) 53-7770 FAX (0144) 53-7780 E-mail chuyoho@topaz.ocn.ne.jp URL http://chuyo-seiko.jp/		
沿革		資本金	従業員数		
創業年月	昭和52年8月	30百万円	全社	108人	
苫小牧における開設	平成12年8月		(うち苫小牧)	21人	
他の事業所・工場・研究所等					
自社のP R					
高品質・短納期へのチャレンジ、客先のニーズに沿った製品作り。 小回りのきく経営体系、設計から完成まで自社で一貫生産。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
事業内容(主要営業品目)					
金型・抜金型の製作 成形金型部品の加工					
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)		
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
精密金型の製作					
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
平面研削盤(2級)		2			
放電加工(2級)		3			
ワイヤ放電加工		1			
主要機械設備					
機械設備の名称			型式・能力・寸法		台数
ワイヤーカット					8
放電加工					6
プロファイル					3
平面研削盤					7
CAD、CAM					6
治具研					3
三次元測定					1
熱処理炉					1
精密CNC成型研削盤					4
円筒研削盤					1
NCマシニングセンター					1
NC施盤					1
施盤					1
フライス盤					2
NCフライス盤					3

108 アイシン北海道(株)			役職・代表者名		
			(苫小牧) (本 社) 代表取締役社長 桂 山 直 樹		
所在地 〒 059-1362 苫小牧市字柏原32番地5 (本 社) 〒			TEL (0144) 53-7111 FAX (0144) 53-7511 E-mail URL http://www.ai-h.co.jp		
沿 革		資 本 金	従 業 員 数		
創業年月	平成18年 2月	490 百万円	全 社	460 人	
苫小牧における開設	平成18年 2月		(うち苫小牧)	460 人)	
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等					
自 社 の P R					
<p>「品質至上」を基本に、成長への挑戦を続けます。</p> <p>当社は、総合自動車部品メーカーであるアイシン精機株式会社の100%出資子会社として2006年北海道苫小牧市に誕生しました。</p> <p>2007年操業以来、アイシン北海道は「品質至上」を基本理念として、アルミダイカスト製品を通じて、お客様に喜ばれる製品を提供してきました。安全・品質・コミュニケーションを重視し、環境保全にも力を入れて地域の発展に貢献できる会社として従業員一丸となって努力してまいります。</p>					
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称		
環境マネジメントシステム IS014001 品質マネジメントシステム IS09001			北海道経済連合会 北海道機械工業会 北海道自動車産業集積促進協議会 苫小牧商工会議所		
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )					
自動車用アルミ鋳造部品(エンジン部品及び駆動部品)の製造・販売					
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )		
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向		
グループ内、パワートレイン事業の増産に伴う、設備導入や工程改善。					
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者					
資 格 名		人 数	資 格 名		人 数
安全衛生管理者 公害防止管理者 防火管理者 特別管理産業廃棄物管理責任者 エネルギー管理者					
主 要 機 械 設 備					
機 械 設 備 の 名 称			型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数
ダイカストマシン 溶解炉 熱処理炉 NC加工機 三次元測定機 非接触三次元測定機 放電加工機 ワイヤーカット放電機			800t、500t 3t、1t 生産工程		

109 (株) ア タ カ 造 船 所			役 職 ・ 代 表 者 名	
			(苫小牧) 代表取締役 安 宅 正 利 (本 社)	
所 在 地 〒 053-0012 苫小牧市汐見町1丁目3-7 (本 社) 〒			TEL (0144) 32-9635	
			FAX (0144) 32-7139	
沿 革			E-mail atakazousenjyo@email.plala.or.jp	
創業年月	昭和55年 1月	資 本 金	従 業 員 数	URL
苫小牧における開設	年 月	10 百万円	全 社 14 人 (うち苫小牧 13 人)	
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等				
自 社 の P R				
<p>弊社では主にFRP船の建造及び修繕工事を行っております。          地元を中心に北海道全域に幅広くFRP船を提供させていただいております。          FRPの特徴である軽くて強く、見栄えも美しいFRPは、船舶だけではなく工業用用途としても広く需要があります。          また近年は船舶建造で行われるステンレスのTig溶接を活かし多方面にお客様のニーズにお応えしています。</p>				
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称	
小型船造船業登録 (北小構造第91号)			北海道小型船舶工業会 室蘭造船業協議会 苫小牧造船業協議会 苫小牧商工会議所 海上保安協会 危険物安全協会	
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )				
1. 小型船舶 (鋼製、アルミ、FRP、木製) の建造修理 2. プラスチック製品の製造、加工 3. 金属製品の加工 4. 木工品の販売、加工				
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )	
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向	
17~26m級のFRP船の建造 FRP製水槽製作 工業用水槽修繕工事 金物 (SUS、アルミ、鉄) の加工			船舶の技術にて他分野に進出したい	
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者				
資 格 名		人 数	資 格 名	
船舶主任技術者		2	小型船舶操縦士 1級	
危険物取扱者 24類		2	小型船舶操縦士 4級	
消防設備士 25類		1	アルミ溶接技術者	
溶接技能士		3	アーク溶接技術者	
玉掛技能者		4	有機溶剤	
主 要 機 械 設 備				
機 械 設 備 の 名 称			型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法	
天井走行クレーン			2.9t	
天井走行クレーン			2t	
スクリュウコンプレッサー			コベルコ	
スプレーアップ機			ニッシンカイサービス グラコ社製	
ゲルコートスプレー機			ニッシンカイサービス グラコ社製	
アセトン溶剤再生機			ユニラム URS700SSJ	
エアーコンプレッサー			kobelion SG235AD	
エアーマン				
エアーブラズマ			ナショナル D-60	
アルゴン			ナショナル Z-085A	
暖房機			ネポン HT-802TE	
MIG自働溶接機				
RSスプレー機			ニッシンカイサービス グラコ社製	
			台 数	
			4	
			4	
			1	
			2	
			1	
			1	
			1	
			1	
			1	
			1	
			1	
			3	

110 (株) 三 五 北 海 道			役 職 ・ 代 表 者 名		
			(苫小牧) 代表取締役 近 藤 啓 二 (本 社)		
所在地 〒 059-1373 苫小牧市真砂町41番地2 (本 社) 〒			TEL (0144) 51-5135		
			FAX (0144) 51-5235		
沿 革			資 本 金	従 業 員 数	
創業年月	昭和48年 7月		95 百万円	全 社	63 人
苫小牧における開設	平成19年 2月			(うち苫小牧)	63 人
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等					
親会社：株式会社 三五（愛知県みよし市福田町宮下1-1）					
自 社 の P R					
弊社では自動車のユニットに組付けされる部品の生産を行っております。鋼材の切断を始め、鋼板のプレス加工・溶接を得意としています。また焼鈍炉を2台保有しているため、金属熱処理についても一貫して社内でする事ができます。					
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称		
			北海道機械工業会 北海道経済連合会		
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )					
各種自動車部品の製作 得意とする加工：プレス加工・溶接加工・塗装加工・組付加工・棒鋼精密切断加工・熱処理加工・鍛造加工					
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )		
自動車部品生産で培った量産加工技術 部品加工から組付け加工までの一貫生産と、北海道では数少ないカチオン電着塗装や鍛造加工の技術					
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向		
A/T用オイルパン、鍛造用棒鋼切断材			農業機械器具への進出（新分野進出）		
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者					
資 格 名		人 数	資 格 名		人 数
動力プレス特定検査員		3			
プレス機械作業主任		10			
有機溶剤作業主任		2			
乾燥設備作業主任		4			
他各種、管理責任者					
主 要 機 械 設 備					
機 械 設 備 の 名 称			型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数
熱処理炉			500Kg/25min		2
ショットブラスト			560Kg/回、20Kg/回		2
カチオン塗装ライン					1
鍛造プレス機			630t		1
各種プレス機			150-500t		5
棒鋼精密切断機					10
自動パイプ切断機					1

111 (株)シーヴィテック北海道			役職・代表者名		
			(苫小牧) 取締役社長 岩田 大助 (本社)		
所在地 〒 059-1372 苫小牧市勇払145-1 トヨタ自動車北海道株式会社敷地内 (本社) 〒			TEL 0144-77-3400 FAX 0144-56-3112 E-mail URL <a href="http://www.cvtec-hokkaido.co.jp/">http://www.cvtec-hokkaido.co.jp/</a>		
沿革		資本金	従業員数		
創業年月	平成24年12月	490百万円	全社	267人	
苫小牧における開設	平成24年12月		(うち苫小牧)	267人	
他の事業所・工場・研究所等					
株式会社シーヴィテック(愛知県)、株式会社シーヴィテック九州(長崎県)					
自社のPR					
「品質至上」の経営理念のもと、高品質なベルトをお客様に届けると共に、更なる高精度、高効率なものづくりを追求し続けて、常に時代の一步先を歩んでいきます。今後も北海道企業の一員として地域の発展に少しでも貢献できるように雇用の場の創出や地産地消に関する取り組みを実施し、地域社会から愛される企業を目指して参ります。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
ISO9001(2015年取得)			北海道機械工業会		
事業内容(主要営業品目)					
自動車用無段変速機(CVT)の金属ベルトの製造・販売					
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)		
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
主要機械設備					
機械設備の名称			型式・能力・寸法		台数

112 新明工業(株) 北海道工場			役職・代表者名	
			(苫小牧) 工場長 河瀬 達朗 (本社) 代表取締役社長 佐々木 和彦	
所在地 〒059-1374 苫小牧市新開町2丁目4番3号 (本社) 〒471-0856 愛知県豊田市衣が原3丁目20番地			TEL (0144) 57-3763	
			FAX (0144) 57-3764	
			E-mail kawaset@shinmei.co.jp	
			URL http://www.shinmei.co.jp	
沿革	資本金	従業員数		
創業年月 昭和24年12月	98.1百万円	全社	930人	
苫小牧における開設 平成18年4月		(うち苫小牧)	14人	
他の事業所・工場・研究所等				
本社・本社工場(豊田市) 長興寺工場(豊田市) 堤工場(豊田市) 田原工場(田原市) 九州工場(福岡県古河市) センター前田 センター上郷 センター広久手 センター高岡(豊田市) センター田原(田原市) 滋賀営業所				
自社のPR				
物流システムの自動化、省力設備の設計・製作・メンテナンスを柱に長年自動車産業中心に積み重ねた実績を基にお客様に喜んでいただける製造業のベストパートナーとして独創的な技術とアイデアで皆様の生産を構築致します。				
事業免許			加入団体・組合等の名称	
機械器具設備事業			勇豊会(トヨタ自動車北海道) 北海道機械工業会	
事業内容(主要営業品目)				
1. 各種コンベア・反転装置・E/V・移載装置 他 各種自動車搬送装置及び組付け設備 2. 治具・搬送パレット・運搬台車 他 各種物流機器の製作 3. 各種製品の製作 4. 物流システムの予防、保全、メンテナンス業務				
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)	
機械加工の自動ライン構築 組付けラインの提案(生産システム提案)				
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向	
ミッション製造搬送ライン(A/T、M/T、CVT) ハイブリット製造搬送ライン(モーター、電池)				
技術技能者等有資格者				
資格名	人数	資格名	人数	
プラント機械製図技能(1級)	1	全豊田外来工事作業責任者	6	
電気工事士(2種)	2	ガス溶接技能	2	
床上操作式クレーン運転技能	1	高所作業者運転	2	
酸素欠乏危険作業主任者	1	安全衛生推進者	1	
有機溶剤作業主任者	1	管理技術者	3	
主要機械設備				
機械設備の名称	型式・能力・寸法			台数
天井走行クレーン	日本ホイス 2.8t・1.5t			2
汎用フライス盤	タキソウ 600×400			1
汎用施盤	滝澤鉄工 TSL-800			1
シャーリング	相澤 6.5t×2015			1
プレスプレーキマシ	相澤 80t 150×2000×410			1
ラジアルボール盤	吉田			5
半自動溶接機	パナソニック 350			8
ロータリーバンドソー	日立工機			1

113 (株) ダイナックス			役職・代表者名	
			(本 社) 代表取締役 秋 田 幸 治	
所在地 〒 059-1362 苫小牧市字柏原6番地183 (本 社) 〒 066-0077 千歳市上長都1053番地1			TEL (0144) 30-1010	
			FAX (0144) 51-7002	
			E-mail	
			URL http://www.dynax-j.com	
沿 革	資 本 金	従 業 員 数		
創業年月 昭和48年 6月	500 百万円	全 社 1,065 人		
苫小牧における開設 平成3年 3月		(うち苫小牧 564人)		
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等				
【営業拠点】 静岡営業所 (静岡県富士市)、名古屋営業所 (愛知県安城市)、宇都宮事務所 (栃木県宇都宮市)、 デトロイト (アメリカ)、シュツットガルト (ドイツ)				
【生産拠点】 千歳 (日本)、上海 (中国)、ロアノーク (アメリカ)、アグアスカリエンテス (メキシコ)、 タタバーニャ (ハンガリー)				
自 社 の P R				
当社は、『未来を今に』という企業スピリットをベースにチャレンジ精神を発揮して、お客さまにご満足していただける商品を開発・生産・販売し、『オンリーワン』の価値を創造して、皆様に感動していただけることを喜びとする、自動車・建設機械・農業機械等の駆動系部品専門メーカーです。 お客様、地域社会および地域の皆様から信頼され、愛される企業を目指して参ります。				
事 業 免 許		加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称		
品質マネジメントシステム ISO14001 (平成13年認証) 品質マネジメントシステム TS16949 (平成16年認証) 労働衛生マネジメントシステム OSHMS (平成24年認証)		北海道機械工業会 北海道経済連合会 北海道自動車産業集積促進協議会 北海道科学技術総合振興センター QCサークル北海道支部		
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )				
●乗用車・商用車並びに産業用・建設機械用・船舶用の湿式摩擦材、プレート等、摩擦機能部品の製造販売 クラッチ摩擦材のベースとなるペーパーや樹脂などの素材開発から、クラッチシステムの機構設計まで、一貫した販売を行っております。				
【主な製品】 クラッチディスク、プレートクラッチバック、ロックアップピストン、シンクロナイザーリング				
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )		求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )		
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )		事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向		
主力製品であるディスク用摩擦材の分割工法を開発		電気自動車 (EV) 用部品の開発・製造		
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者				
資 格 名		人 数	資 格 名	
機械加工 (特級)		4	金属プレス加工 (1級)	
高周波炎熱処理 (1級)		3	技術士補 (機械部門1級)	
マシニングセンタ (1級)		5		
一般熱処理 (1級)		5		
NC施盤 (1級)		5		
機械設計技術者 (1級)		1		
機械系保全 (1級)		17		
主 要 機 械 設 備				
機 械 設 備 の 名 称		型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数

114 トヨタ自動車北海道(株)			役職・代表者名		
			(苫小牧) 取締役社長 北 條 康 夫 (本 社)		
所在地 〒 059-1393 苫小牧市字勇払145番地1 (本 社) 〒			TEL (0144) 57-2121		
			FAX (0144) 52-3184		
沿革			資本金	従業員数	
創業年月	平成3年 2月		27,500 百万円	全 社	3,163 人
苫小牧における開設	平成3年 2月			(H30.12.1現在)	
E-mail					
URL http://www.tmh.co.jp					
他の事業所・工場・研究所等					
自 社 の P R					
「自動車を通して豊かな社会づくりを」というトヨタの指針のもと、地域社会に根ざした事業を通じて、広く社会から信頼される「良き企業市民」・「世界一のユニット工場」となるべく努力しています。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
事業内容(主要営業品目)					
自動車部品の製造(オートマチックトランスミッション、CVT、HVトランスアクスル、トランスファー)					
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)		
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
主要機械設備					
機械設備の名称			型式・能力・寸法		台数
オートマチックトランスミッション加工・組付けライン			生産能力 23,000基/月		1式
CVT加工・組付けライン			生産能力 86,000基/月		1式
ハイブリッドトランスアクスル加工・組付けライン			生産能力 10,000基/月		1式
トランスファー加工・組付けライン			生産能力 46,000基/月		1式



115 日軽松尾(株) 苫小牧工場		役職・代表者名	
		(苫小牧) 工場長 堀内 賢二 (本社) 社長 野沢 嘉弘	
所在地 〒 053-0002 苫小牧市晴海町43番地3 (本社) 〒 386-1211 長野県上田市下之郷813番地1		TEL (0144) 55-8537	
		FAX (0144) 55-5061	
		E-mail	
		URL <a href="http://www2.nikkeikin.co.jp/mat/">http://www2.nikkeikin.co.jp/mat/</a>	
沿革	資本金	従業員数	
創業年月 昭和32年 6月	300 百万円	全社	240 人
苫小牧における開設 平成19年 4月		(うち苫小牧)	48 人
他の事業所・工場・研究所等			
本社工場(長野県上田市)、奈良本工場(長野県小県郡青木村)			
自社のPR			
日本軽金属㈱のアルミニウム合金開発と日軽松尾㈱のグラビティ鋳造、PFダイカスト、TOMAQ製法という特徴のある鋳造技術と加工で、お客様に満足いただけるアルミニウム素材を提案します。			
事業免許		加入団体・組合等の名称	
事業内容(主要営業品目)			
アルミの鋳造、加工 製品：ブレーキキャリパー、エンジンマウント、サスペンション			
提供したいシーズ(アイデア)		求めたいニーズ(アイデア)	
TOMAQ製法を用いたアルミパイプ鋳込み製品 アルミパイプを素材内に入れることで加工レスで空洞を作れます。 TOMAQ製法に関しましては下のURLを参照にしてください。 <a href="http://www.nikkeikin.co.jp/chuzo/tomaq/index.html">http://www.nikkeikin.co.jp/chuzo/tomaq/index.html</a>			
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)		事業の多角化・新分野展開の方向	
パイプを鋳込んだブレーキキャリパー パイプを鋳込んだ冷却盤			
技術技能者等有資格者			
資格名	人数	資格名	人数
主要機械設備			
機械設備の名称		型式・能力・寸法	台数
溶解炉			10炉
溶解保持炉			16炉
重力鋳造機			13機
低圧鋳造機			2機
容体化炉			4炉
時効炉			5炉
MC加工機			5機
MC施盤			2機
シェル中子成形機			3機
発行分析装置			2機
硬度測定器			2台
アムスラー試験機			1台
3次元測定器			2台
X線検査装置			2機

116 日本軽金属(株) 苫小牧製造所		役職・代表者名	
		(苫小牧) 製造所長 綿引 義昌 (本 社) 代表取締役社長 岡本 一郎	
所在地 〒 053-0002 苫小牧市晴海町43番地3 (本 社) 〒 140-8628 東京都品川区東品川2丁目2番20号 天王洲郵船ビル		TEL (0144) 55-7151	
		FAX (0144) 55-7202	
		E-mail	
		URL	
沿革	資本金	従業員数	
創業年月 昭和14年 3月	30,000 百万円	全社 1,897人	
苫小牧における開設 昭和43年 4月		(うち苫小牧 68人)	
他の事業所・工場・研究所等			
新潟工場(新潟市)、船橋工場(船橋市)、清水工場(静岡市)、名古屋工場(名古屋市) 蒲原製造所(静岡県静岡市)、グループ技術センター(静岡県静岡市) 支社(大阪市、名古屋市)、支店(大阪市、名古屋市、富士市、北九州市)、営業所(苫小牧市、浜松市)			
自社のPR			
弊社開発の高強度合金を用い、独自の工夫を凝らしたTOMAQ鋳造法による、ブレーキキャリパボディ素材・エンジンマウント素材等、自動車用アルミ鋳物にて事業を展開中。			
事業免許		加入団体・組合等の名称	
		苫小牧商工会議所 他	
事業内容(主要営業品目)			
アルミ鋳物製品(自動車用ブレーキキャリパボディ素材、自動車用エンジンマウント素材、トラック向けアルミ鋳物)			
提供したいシーズ(アイデア)		求めたいニーズ(アイデア)	
高強度・低コストなアルミニウム鋳物(特に道内消費者向け)			
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)		事業の多角化・新分野展開の方向	
最高級車向けに、世界初アルミパイプ鋳ぐるみ一帯ブレーキキャリパボディを事業化(軽量化・高強度化・リサイクル性を同時に解決した製品)		エンジンマウント向け複雑形状高強度化アルミ鋳物 トラックエアサス向けアルミ鋳物 拡販中 一般車用アルミディスクブレーキ鋳物	
技術技能者等有資格者			
資格名	人数	資格名	人数
第1級電気工事施工管理技士	3		
エネルギー管理士	2		
公害防止管理者 大気	1		
公害防止管理者 水質	5		
電気主任技術者 第3種	5		
〃 第2種	1		
電気工事士第1種	5		
主要機械設備			
機械設備の名称	型式・能力・寸法		台数
TOMAQ鋳造物			13
低圧鋳造機			2
アルミニウム溶解保持炉			26炉
アルミニウム熱処理炉			47台
静電塗装設備			1式
機械加工設備			1式
X線透視検査装置			2
湯口切断機			12

117 フルハーフ北海道(株)			役職・代表者名	
			(苫小牧) 取締役社長 木幡利行 (本社)	
所在地 〒 053-0002 北海道苫小牧市晴海町43番3 (本社) 〒			TEL (0144) 55-8911	
			FAX (0144) 55-7148	
沿革			E-mail	
創業年月	昭和63年7月	資本金	URL	
苫小牧における開設	昭和63年7月	30百万円	従業員数	
			全社	87人
			(うち苫小牧)	84人
他の事業所・工場・研究所等				
自社のPR				
事業免許			加入団体・組合等の名称	
事業内容(主要営業品目)				
プラットホームトレーラー、コンテナシャーシトレーラー、ウイングトレーラーの製造、販売				
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)	
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向	
技術技能者等有資格者				
資格名		人数	資格名	
乙種危険物取扱者		8	自動車整備士	
丙種危険物取扱者		6	第一種衛生管理者	
有機溶剤危険物取扱者		5		
ガス溶接技能者		18		
玉掛技能者		48		
フォークリフト運転者		41		
クレーン運転特別講習修了者		48		
主要機械設備				
機械設備の名称		型式・能力・寸法		台数
プレス(CHICAGO)		300t		1
シャー		SHS13×310		1
シャー		68NA		1
ファインプラズマ		KPD・0951		1
パンチプレス(NIAGARA)		110t		1
ショットコンベアープラスト		KACX-2		1

118 明 和 機 械 (株)			役 職 ・ 代 表 者 名	
			(苫小牧) 代表取締役 外 崎 和 也 (本 社)	
所 在 地 〒 059-1364 苫小牧市字沼ノ端602番地5 (本 社) 〒			TEL (0144) 55-0678	
			FAX (0144) 55-5494	
			E-mail meiwa.mk@sea.plala.or.jp	
			URL	
沿 革			資 本 金	
創業年月 昭和62年10月			10百万円	
苫小牧における開設 昭和62年10月			従 業 員 数	
			全 社 7人	
			(うち苫小牧 7人)	
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等				
自 社 の P R				
産業機械の電気制御を含めて一括設計・製作しています。小さな会社ですが、多種の加工設備を有し精密部品の加工等も行っております。				
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称	
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )				
自動車部品製作用の専用機・治具・テスト機製作他、産業、生産設備機器・省力化設備の製作、部品加工、メンテナンス				
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )	
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向	
自動車部品のラッピング機 機械部品の洗浄機 自動車部品のバリ取り機 部品の搬送装置				
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者				
資 格 名		人 数	資 格 名	
機械技術指導免許		1		
機械2級技能士		2		
溶接免許 (JIS2)		1		
主 要 機 械 設 備				
機 械 設 備 の 名 称		型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数
普通施盤		φ1,000×5,000迄 (各種)		6
NC施盤		φ400×1,500		3
マシニングセンター		最大850×850×2,000		4
ワイヤカット		500×500×350		1
平面研磨機		400×600×200		1
横中ぐり		1,000×1,000×1,000		1
シャーリング		13T×3,200他		2
プレス		4.5t×2,000		1
各種溶接機				7
CAD				4
バンドソー		φ250		3

119 (有) 吉 田 造 船			役 職 ・ 代 表 者 名		
			(苫小牧) 代表取締役 矢木田 光 男 (本 社)		
所 在 地 〒 053-0012 苫小牧市汐見町1丁目3番7号 (本 社) 〒			TEL (0144) 32-5451		
			FAX (0144) 32-5475		
			E-mail yoshida-zousen@mocha.ocn.ne.jp		
			URL		
沿 革			資 本 金	従 業 員 数	
創業年月	大正5年 3月		3百万円	全 社	5人
苫小牧における開設	昭和31年 3月			(うち苫小牧)	5人
他 の 事 業 所 ・ 工 場 ・ 研 究 所 等					
自 社 の P R					
事 業 免 許			加 入 団 体 ・ 組 合 等 の 名 称		
事 業 内 容 ( 主 要 営 業 品 目 )					
FRP船建造修理、FRP製品加工・修理、浄化槽の製作・修理、船舶関係用品の販売 船舶横揺れ防止機器の販売 (三菱重工業)					
提 供 し た い シ ー ズ ( アイデア )			求 め た い ニ ー ズ ( アイデア )		
事 業 実 績 ・ 製 品 紹 介 ( 最 近 の 特 徴 的 な も の )					
FRP船建造 看板 (FRP) ごみ箱 (FRP)			事 業 の 多 角 化 ・ 新 分 野 展 開 の 方 向		
技 術 技 能 者 等 有 資 格 者					
資 格 名		人 数	資 格 名		人 数
有機溶剤作業主任者		1			
ガス溶接技能者		1			
玉掛技能者		3			
移動式クレーン運転技能者		3			
危険物取扱者		1			
1級船舶操縦士		2			
4級船舶操縦士		1			
主 要 機 械 設 備					
機 械 設 備 の 名 称			型 式 ・ 能 力 ・ 寸 法		台 数
温風暖房機					4
集塵機					3
コンプレッサー					2
ホイスト					2
帯鋸					2
スプレーアップ機			2.8t		1
天井走行クレーン					2

120 (有) 苦小牧広告美術社			役職・代表者名		
			(苦小牧) 代表取締役 福井 洋幸 (本社)		
所在地 〒 053-0046 苦小牧市住吉町1丁目9番16号 (本社) 〒			TEL (0144) 32-2753		
			FAX (0144) 33-9344		
			E-mail fukuikan@circus.ocn.ne.jp		
			URL http://fukui-kanban.boy.jp/		
沿革			資本金	従業員数	
創業年月	昭和26年10月		3百万円	全社	6人
苦小牧における開設	年月			(うち苦小牧)	6人
他の事業所・工場・研究所等					
自社のPR					
各種看板 設計製作 取付 保守まで プラント表示各種 紙・布・木・鉄・プラスチックまで何でも取り扱います。					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
屋外広告業登録 屋外広告士			日広連 北広連		
事業内容(主要営業品目)					
各種看板製造 企画、設計施工、管理					
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)		
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
屋外広告士		1	屋外広告物修了証		3
1級広告美術技能士		2	移動式小型クレーン		1
2級広告美術技能士		2	玉掛け		1
職業訓練指導員免許		3	第2種電気工事		1
高所作業技能講習修了		4			
ゴンドラ特別教育終了		4			
足場組み立て作業責任者		3			
主要機械設備					
機械設備の名称		型式・能力・寸法		台数	
カッティングマシン		1000幅		1	
"		500幅		1	
プラスチック加工機		切断、曲げ、面とり		1	
インクジェットプリンター		1200幅		1	
糸鋸		1800×900		1	
溶接機				1	

121 北海道クリエート(株)			役職・代表者名		
			(苫小牧) 代表取締役 伊藤 貴 康 (本 社)		
所在地 〒 059-1365 苫小牧市植苗159番地1 (本社) 〒			TEL (0144) 58-2988		
			FAX (0144) 51-8420		
沿革			資本金	従業員数	
創業年月	昭和18年 4月		10百万円	全社	9人
苫小牧における開設	年 月			(うち苫小牧)	9人
他の事業所・工場・研究所等					
自社のPR					
事業免許			加入団体・組合等の名称		
事業内容(主要営業品目)					
提供したいシーズ(アイデア)			求めたいニーズ(アイデア)		
事業実績・製品紹介(最近の特徴的なもの)			事業の多角化・新分野展開の方向		
技術技能者等有資格者					
資格名		人数	資格名		人数
主要機械設備					
機械設備の名称			型式・能力・寸法		台数

### 3 關係機關紹介





# 苫小牧市テクノセンター

- 1 所在地 〒059-1362 苫小牧市字柏原3番地の27
- 2 電話 (0144) 57-0210
- 3 FAX (0144) 57-1122
- 4 E-mail [tomatech@tomatech.jp](mailto:tomatech@tomatech.jp)
- 5 URL <http://www.tomatech.jp>

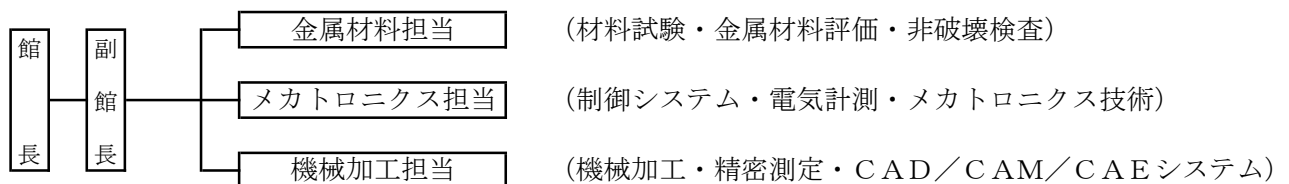
## 6 概要

近年の経済状況および産業構造の変化により、企業の技術力向上や高度化、さらに、研究開発による新技術や新産業の創出がより一層重要となっています。苫小牧市テクノセンターは、ものづくりに取り組む企業活動を支援し、地域における工業技術の高度化を促進して産業の振興を図ります。

## 7 沿革

- 平成10年 4月 苫小牧市テクノセンター設立
- 平成10年10月 苫小牧市テクノセンター業務開始

## 8 組織体制



## 9 主な事業内容

- 試験・検査・証明** 企業からの依頼による材料試験、精密測定、非破壊検査を行い、成績書を発行します。
- 設備機器の開放** 設備機器の取扱指導及び利用開放をします。
- 技術指導、研修・相談** 企業の技術力向上に資するため、技術相談、技術指導や研修を行います。
- 産・学・官交流** 異業種・同業種の企業と、大学・工業高等専門学校及び公的試験研究機関等との連携を図り、地域における交流事業を行います。
- 情報受発信** 工業技術に関する規格等資料、専門図書の整備及び試験・研究・製品の資料収集を行い、企業の要望に応えます。
- 研究開発支援** 企業が必要とする新製品の開発、新技術の研究開発を推進するために、技術的支援を行います。

# 公益財団法人 道央産業振興財団

- 1 所在地 〒059-1362 苫小牧市字柏原3番地の27（苫小牧市テクノセンター内）
- 2 電話 (0144) 51-2770
- 3 FAX (0144) 51-2780
- 4 E-mail dohgi@ains.tomakomai.or.jp
- 5 URL <http://dohgi.tomakomai.or.jp>

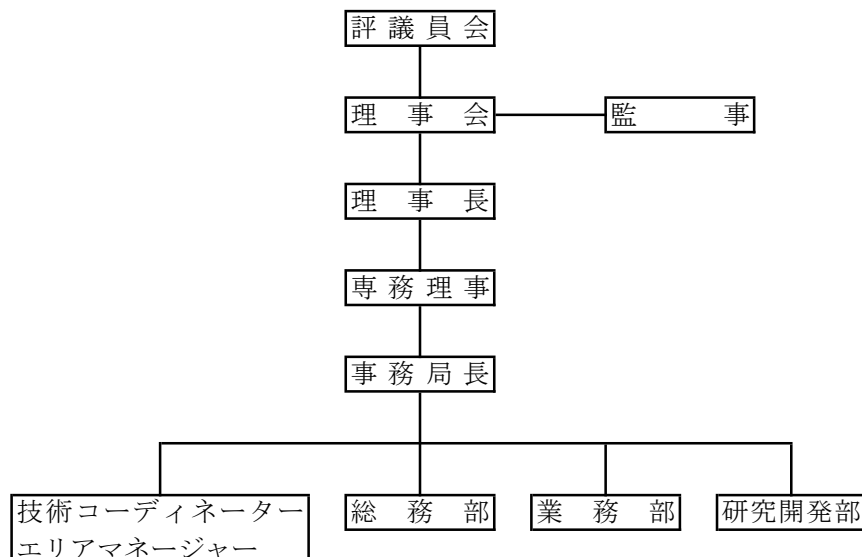
## 6 概要

道央産業振興財団は、道内最大のものづくり拠点である道央地域（苫小牧市、千歳市、恵庭市、安平町）における産業技術の高度化、活力ある地域企業の創出・育成を推進し、産業の振興を図っています。

## 7 沿革

- 昭和58年 5月 高度技術工業集積地域開発促進法(通称：テクノポリス法)の公布(H11.2廃止)
- 昭和63年 6月 財団法人道央テクノポリス開発機構設立
- 平成 元年 2月 道央テクノポリス開発計画承認
- 平成10年 6月 第二期道央テクノポリス開発計画承認
- 平成11年 2月 新事業創出促進法施行(H17.4廃止)
- 平成13年 4月 名称を「財団法人 道央産業技術振興機構」に変更
- 平成13年 6月 道央地域高度技術産業集積活性化計画(H23.3終了)
- 平成17年 4月 中小企業新事業活動促進法施行
- 平成19年 6月 企業立地促進法施行(道央中核地域基本計画)
- 平成24年 4月 公益財団法人移行(移行後の名称：公益財団法人 道央産業振興財団)
- 平成26年 3月 公益法人変更認定(事業体系変更)

## 8 組織体制



## 9 主な事業内容

### I (公1) 技術振興事業

地域企業等のものづくり基盤の強化を図るため、技術者等の育成、研究開発の促進、技術高度化に向けた支援等の「技術振興事業」を行う。

#### 1. 技術者等育成事業

各種技術研修等の参加支援や企業の技術者育成に要する費用の助成、専門家による技術支援など地域内の技術者等の育成を支援する事業を実施する。

##### (1) 技術研修事業

地域企業のものづくり基盤技術の高度化に資する人材を育成するため、設備の保全管理・電気制御等、基盤技術の習得に必要な研修等への参加支援等を行う。

##### (2) 技術人材研修助成事業

地域内企業の研究者や技術者が、高度技術の研究開発に取り組むため、道内外の大学・企業等における研究・研修機関で実施する研究会等に参加する場合に研修に要する経費の一部を助成する。

##### (3) 専門家派遣助成事業

中小企業等が経営革新を図る上で必要な課題の解決を図るため、専門的知識や実務経験を有する者を企業に派遣し、指導及び助言を行う。派遣に要する経費の一部を助成する。

#### 2. 研究開発事業

地域内企業が行う技術開発や技術の活用研究等に要する経費の助成、苫小牧市テクノセンターとの共同による研究開発や製品開発の実施など、地域の高度技術の研究開発に寄与する事業を実施する。

##### (1) 新技術・新製品開発助成事業

企業等の技術開発・生産技術の促進を図るため、新技術・新製品等の開発、試作品の製造及び生産工程の合理化・高度化等に要する経費の一部を助成する。

##### (2) 技術開発の芽育成助成事業

企業等の技術開発の促進を図るため、新技術・新商品等の研究開発を行う上で、課題解決に必要な試作完了までの基礎調査、情報収集及び開発検討に要する経費の一部を助成する。

##### (3) 共同研究等事業

企業等の技術力の向上や課題解決を図るため、苫小牧市テクノセンターとの共同による研究開発や製品開発を支援する。

### 3. 技術高度化事業

コーディネート活動による技術支援や研究交流会の開催等を通じた産学官交流の推進、国や道などが実施する地域のものづくり基盤技術の高度化を図る事業の受託など、地域内企業が新成長分野へ進出するためのものづくり基盤整備を支援する事業を実施する。

#### (1) 産業力強化支援事業

ものづくり基盤技術の高度化を図るため、技術相談・助言、技術開発及び製品化等のコーディネート活動等の支援事業を実施する。

#### (2) 技術交流事業

地域企業等のものづくり活動の活性化を図るため、産学官の情報交流や技術交流を促進する。

#### (3) 苫小牧東部産業集積活性化事業

苫小牧東部地域を中心とする苫小牧ゾーンの技術高度化や技術開発の促進を図るため、立地企業との連携や交流活動を推進し、地域内企業が新成長分野へ進出するためのものづくり基盤整備を支援する。

#### (4) 参入促進支援事業（北海道補助事業）

北海道のものづくりの基幹産業である自動車関連産業を主体とし、食関連産業も含めたものづくり産業の雇用の創出につなげていくため、企業が持っている技術の高度化や他業種への転用、企業間の技術連携、技術講習会等による人材育成事業などにより、ものづくり技術力の向上を図る。

## II (公2) 地域産業活性化事業

地域の中小企業等に対して産業基盤の強化を図るため、経営実務や販路開拓等の支援、地域技術や地域資源を活用した製品開発の促進及び地域産業の活性化に向けた支援等の「地域産業活性化事業」を行う。

### 1. 経営支援事業

経営に関する指導助言、販路開拓の取り組みに対する費用助成など、地域の中小企業等の経営基盤の安定化、新事業創出等を支援する事業を実施する。

#### (1) 経営管理支援事業

企業等の経営力の向上を図るため、人事・労務等の実務、会計処理等の実務についてのセミナーを開催する。

#### (2) 市場拡大等支援事業

製造業等を営む中小企業者が、国内で開催される各種展示商談会への出展を通じて、市場拡大及び販路開拓等の機会を確保するため、出展に要する経費の一部を助成する。

## 2. 製品開発支援事業

地域技術の応用や地域資源を活用した製品開発に要する費用助成など地域における製品開発を支援する事業を実施する。

### (1) 製品開発助成事業

地域技術の応用による製品化や商品化をするため、商品・デザイン開発、情報収集、市場開拓などの事業を行う中小企業者等に対し、製品開発に要する経費の一部を助成する。

### (2) 地域資源活用助成事業

北海道の豊富な産業資源を活用した製品開発の促進を図るため、付加価値の高い新製品、新商品の開発を行う中小企業者等に対し、製品開発に要する経費の一部を助成する。

### (3) 地域ものづくり助成事業

地域で生産される農産品等の素材を原料に、新製品・新商品開発を行う中小企業者等に対し、製品開発に要する経費の一部を助成する。

## 3. 地域産業活性化事業

地域の企業や団体等が地域の産業活性化のために行う研究活動や交流活動への参画・費用助成など地域産業の活性化に寄与する事業を実施する。

### (1) 地域の「人材」と「技術」を繋ぐネットワーク活動への支援

地域の活性化を図るため、地域の「人材」と「技術」を繋ぐネットワークによるものづくり等の研修・研究活動、ものづくりに関わる人材を育てる活動等を支援するとともに、事業等に要する経費の一部を助成する。

# 独立行政法人国立高等専門学校機構 苫小牧工業高等専門学校

1 所在地 〒059-1275 苫小牧市字錦岡4-4-3番地

2 電話 (0144) 67-0213

3 FAX (0144) 67-0814

4 E-mail soumu@tomakomai-ct.ac.jp

5 URL <https://www.tomakomai-ct.ac.jp/>

## 6 概要

高等専門学校（高専）「5年間の一貫教育」という独自の教育制度により、実践的な専門技術者を養成する学校です。

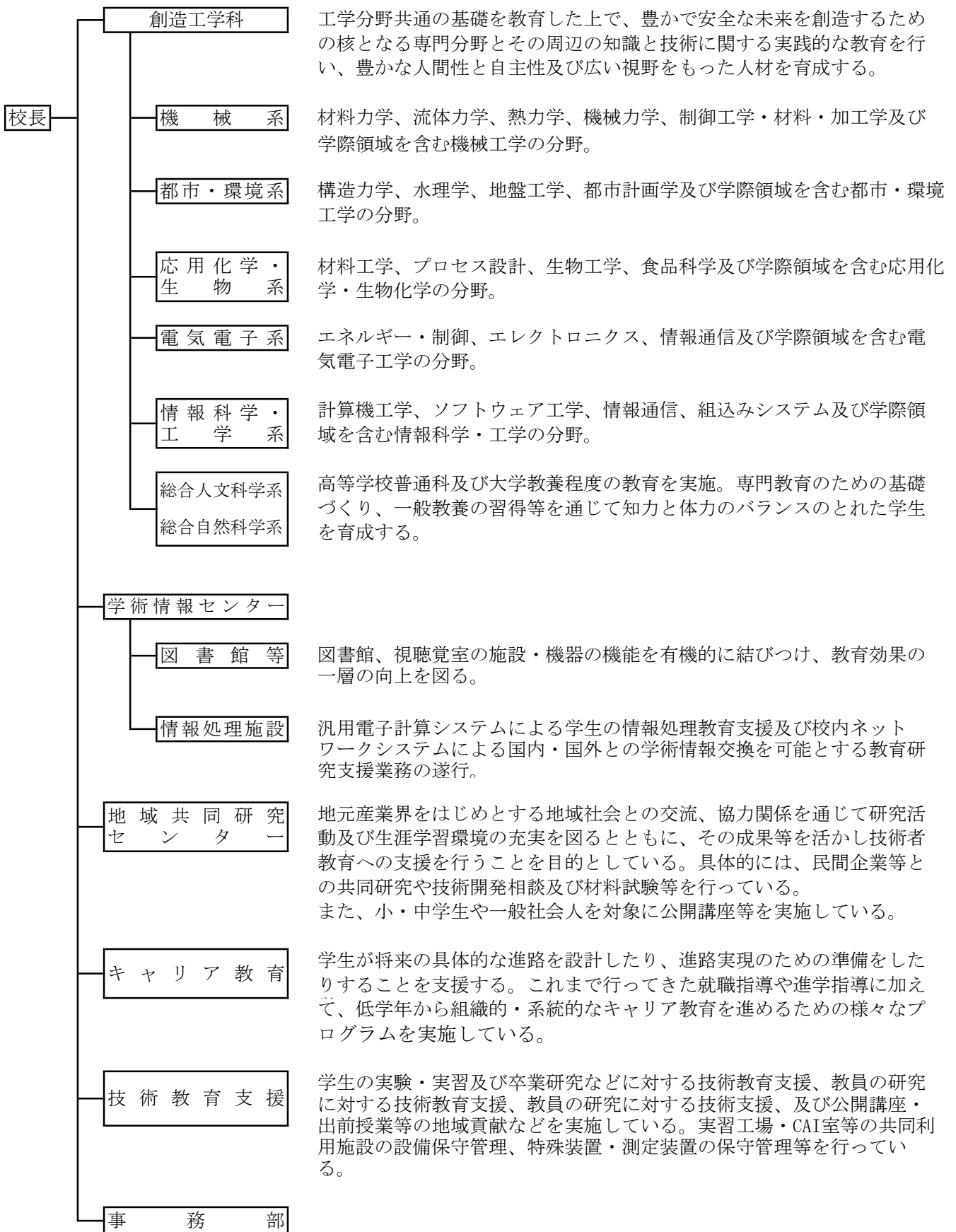
本校は平成28年度に、第1学年は系を定めない混合学級、2学年から5つの系に分かれて専門分野を学ぶ創造工学科を改組しました。創造工学科は、分野横断型教育によって学生に創造性と広い視野を与えることを目指します。

また、本校に設置された専攻科では、単位を修得し、大学改革支援・学位授与機構に所定の手続きを行うことで、「学士」の学位を取得することができます。

## 7 沿革

昭和39年4月1日	苫小牧工業高等専門学校設置（機械工学科、電気工学科、工業化学科）
昭和44年4月1日	土木工学科設置
平成2年4月1日	情報工学科設置
平成6年4月1日	工業化学科から物質工学科への改組
平成7年4月1日	土木工学科から環境都市工学科への改組
平成12年4月1日	電気工学科から電気電子工学科への名称変更
平成12年10月10日	地域共同研究センター棟完成
平成14年4月1日	女子寮開寮
平成15年4月1日	専攻科（電子・生産システム工学専攻、環境システム工学専攻）設置
平成16年4月1日	独立行政法人国立高等専門学校機構苫小牧工業高等専門学校へ移行
平成17年3月11日	専攻科棟完成
平成21年2月1日	技術教育支援センター設置
平成25年4月1日	キャリア教育センター設置
平成28年4月1日	5学科（機械工学科、電気電子工学科、情報工学科、物質工学科、環境都市工学科）から創造工学科への改組
平成30年10月12日	苫小牧工業高等専門学校サテライト「C-base」開設

## 8 組織体制

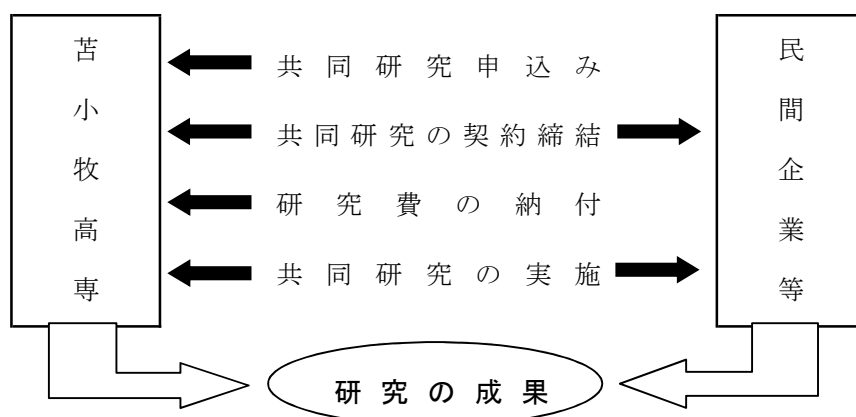




## 9 地域との連携協力

### 民間企業等との共同研究

- 民間企業等から研究者や研究費を受け入れ、共通の課題について、高専の教員と共同、または分担して研究を行う制度です。



### 受託研究

- 民間企業等から依頼を受けた課題について、民間企業等に代わり高専の教員が研究を実施し、その成果を委託者に報告するものです。なお、この研究に要する経費は、委託者の負担になります。

### 受託試験

- 高専の研究設備及び技術を有効に活用していただくため、民間機関等からの依頼に応じて、各種の材料試験を行っています。

#### 受託試験項目

骨材の洗い試験・単位容積質量試験・有機不純物試験・すりへり試験・安定性試験・塩分含有量試験・ふるい分け試験・細骨材の試験・吸水量試験、粗骨材の比重試験・吸水量試験、土の粒土試験、土粒子密度試験、金属材料の引張試験・曲げ試験、コンクリートの圧縮試験・曲げ試験

### 技術経営相談

- 苫小牧工業高等専門学校サテライトC-baseを開設し、相談窓口を設けています。共同研究、受託研究、受託試験に関すること以外でも幅広く相談を受け付けていますので、お気軽にご相談ください。

- 相談窓口 苫小牧工業高等専門学校サテライト C-base  
住所 〒053-0022 苫小牧市表町1-1-13 苫小牧経済センタービル2階  
TEL 0144-61-1102 FAX 0144-61-1106  
E-mail c-base@tomakomai-ct.ac.jp  
受付時間：平日 10:00～12:00、13:00～17:00  
※土・日・祝日及び年末年始、受付時間外については、メールでご連絡ください。

### 研究生・科目等履修生の受け入れ

- 研究生  
この制度は、個人的研究で特定の専門事項について、高専の設備や研究施設を利用し、指導教員のもとで研究を希望する方を研究生として受け入れる制度です。
- 科目等履修生  
この制度は、高専の専門的知識や技術を習得しようと希望する方が、高専で開設している授業科目を履修する制度です。

### 公開講座等

- 主に苫小牧市内及び近郊の小・中学生を対象とした「公開講座」を開設しています。また、小・中学校及び各種団体への「出前授業」も実施しています。講座内容等は、本校のホームページで紹介しています。

**図書館の一般開放**

- ・学外の利用者には休業期間中を除いた平日午後8時、土曜日午後5時まで一般開放しています。（休業期間中については、土曜日は閉館、平日は午後5時まで閉館）

平成30年4月1日現在蔵書数

<図書>

単位：冊

区分	総記	哲学	歴史	社会	自然	工学	産業	芸術	語学	文学	合計
和書	7,541	5,025	6,180	10,183	23,814	35,205	1,176	3,202	4,669	15,551	112,546
洋書	266	414	131	201	5,290	3,085	131	99	1,836	865	12,318
合計	7,807	5,439	6,311	10,384	29,104	38,290	1,307	3,301	6,505	16,416	124,864

<雑誌>

和雑誌	1,009	種類	洋雑誌	311	種類	合計	1,320	種類
-----	-------	----	-----	-----	----	----	-------	----

# 北海道立苫小牧高等技術専門学院

所在地 〒053-0052 苫小牧市新開町4丁目6番10号  
 電話 (0144) 55-7007  
 FAX (0144) 55-7009  
 E-mail komagisen.11@pref.hokkaido.lg.jp  
 URL <http://www.pref.hokkaido.lg.jp/kz/tms>

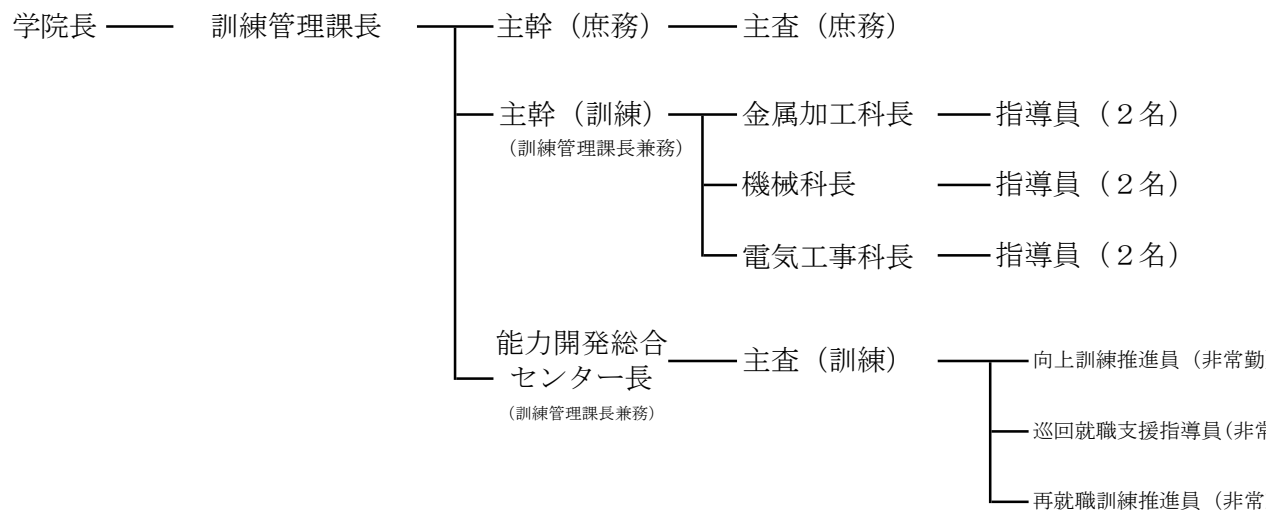
## 概要

専門的な知識や技術・技能を身につけて就職しようとする方々を対象に、2年間の施設内訓練や委託訓練を通じ、地域のニーズに合った多様な職業能力の開発を行っています。  
 現在、金属加工科、機械科、電気工事科の3科目を設置しています。

## 沿革

昭和40年10月25日	仮庁舎の設置 第1期訓練生の入所式
昭和40年12月9日	北海道立苫小牧職業訓練所 開設（日吉町）
昭和44年10月21日	北海道立苫小牧専修職業訓練校に改称
昭和54年4月1日	北海道立苫小牧高等職業訓練校に改称
昭和62年4月1日	新校舎に移転（新開町）5科目で訓練開始
昭和63年1月1日	北海道立苫小牧高等技術専門学院に改称
平成21年3月31日	OA事務科廃止
平成26年3月31日	自動車整備科及びエクステリア技術科廃止
平成29年4月1日	電気機器科を電気工事科に改正及び機械科を増設し、3科2年制で訓練開始

## 組織体制



## 主な事業内容

### 施設内訓練

#### 訓練生募集要項

##### 1 募集科目及び定員等

科目	定員	選考区分	訓練期間
金属加工科	10(7)名	・定員の( )内は、11月22日(休)選考予定の学校長推薦選考等(学校長推薦(5名)及び自己推薦(2名))の定員です。 ・一般選考の定員は、学校長推薦選考等の合格者数を減じた数となります。 なお、学校長推薦選考等の結果、学校長推薦選考等の定員を若干上回る場合があります。	2年間 平成31年4月8日(月) ) 平成33年3月11日(木)
機械科	10(7)名		
電気工事科	10(7)名		
計	30(21)名		

##### 2 応募資格

選考区分	応募資格
推薦	学校長推薦 次の各号に該当し、かつ、学校長の推薦を得た方 (1) 学校教育法による高等学校若しくは中等教育学校を平成31年3月に卒業見込みの方(単位制・通信制高校を当年9月に卒業した方を含む)又はこれと同等の課程を修了見込みの方 (2) 出願する動機及び理由が明確である方 (3) 当該訓練料に対する適正、興味・関心及び学習意欲を有する方
	自己推薦 次の(1)～(3)のいずれかに該当し、かつ(4)～(6)のすべてに該当する方 (1) 学校教育法による高等学校若しくは中等教育学校を卒業した方 (2) (1)と同等以上の学力を有すると認められる方 (3) 学校教育法による定時制高校等卒業見込みの方で雇用保険受給見込みのある方 (4) 入校年の4月1日現在の年齢が35歳未満の方 (5) 出願する動機及び理由が明確である方 (6) 当該訓練料に対する適正、興味・関心及び学習意欲を有する方
一般	学校教育法による高等学校若しくは中等教育学校を卒業した方(平成31年3月卒業見込みの方を含む)又はこれと同等以上の学力を有すると認められた方

##### 3 必要経費

###### (1) 検定料、入学料、授業料

平成30年度の額

検定料	3,350円	受験時、願書に北海道収入証紙で納付
入学料	9,620円	入学時に北海道収入証紙で納付
授業料	184,800円	前期、後期の年2回、各92,400円を徴収

※授業料は、一定の要件に該当する場合、免除を受けることができます。

###### (2) 個人負担経費

平成30年度概算額

科目	個人負担経費(※1)		備考
	1年次	2年次	
金属加工料	133,400円	56,000円	※雇用保険法等により手当を受ける方は、1年次に安全靴代(5,000円程度)が別途必要となります。 (対象：金属加工科・機械科)
機械科	107,400円	55,000円	
電気工事科	153,400円	63,000円	

※1 個人負担経費には、教科書、工具等、行事費、後援会費、諸経費、作業服等、総合保険などが含まれます。

施設外訓練  
能力開発総合センター

● 機動職業訓練

- ①雇用失業情勢等により発生する離転職者の方々の再就職を支援するため、民間教育訓練期間等に職業訓練を委託しています。  
 ②公共職業安定所の受講指示または受講推薦を受けた求職者を対象に、再就職に必要な知識、技術・技能を修得するために短期間（約2ヶ月～6ヶ月）で実施しています。  
 ③訓練内容は、地域の雇用情勢等に応じて機動的、弾力的に実施しています。

(1) 平成29年度 機動職業訓練実施状況

No.	訓練科目	訓練	訓練	訓練	訓練	訓練実		応募者数	入学者数	修了者数	備考
		実施地	対象者	定員	期間	時間	実施時期				
1	自動車整備科	苫小牧	一般求職者	15	12	1,420H	4/5 ~ 3/23	15	15	15	
2	オフィス基礎科1	苫小牧	一般求職者	20	3	300H	4/20 ~ 7/19	31	17	12	
3	介護初級科1	苫小牧	一般求職者	20	3	300H	5/12 ~ 8/10	19	13	12	
4	O A 事務科1	新ひだか	一般求職者	15	3	300H	5/19 ~ 8/18	9	8	8	
5	建設流通科1	苫小牧	一般求職者	10	3	300H	5/26 ~ 8/25	11	9	9	
6	オフィス実践科1	苫小牧	一般求職者	20	3	300H	6/1 ~ 8/31	28	19	12	
7	O A 事務科2	浦河	一般求職者	10	3	300H	6/9 ~ 9/8	5	5	5	
8	介護初級科2	苫小牧	一般求職者	20	3	300H	6/16 ~ 11/19	11	7	7	
9	電気工事科	苫小牧	一般求職者	10	3	300H	7/6 ~ 10/5				中止
10	オフィス基礎科2	苫小牧	一般求職者	20	3	300H	8/1 ~ 10/31	29	20	19	
11	介護基礎科	苫小牧	一般求職者 アイヌ地区住	20	2	200H	9/1 ~ 10/31	15	10	10	
12	建設流通科2	苫小牧	一般求職者	10	3	300H	9/15 ~ 12/14	16	10	7	
13	O A 事務科3	浦河	一般求職者	10	3	300H	10/13 ~ 1/12	6	4	4	
14	介護初級科3	苫小牧	一般求職者	20	3	300H	11/1 ~ 1/31	16	15	14	
15	経理事務科	苫小牧	一般求職者	20	3	300H	11/24 ~ 2/23	23	19	17	
16	オフィス実践科2	苫小牧	一般求職者	20	3	300H	12/1 ~ 2/28	18	11	10	
17	O A 事務科4	浦河	一般求職者 アイヌ地区住	15	3	300H	12/8 ~ 3/7	14	14	14	
18	O A 基礎科	平取	一般求職者 アイヌ地区住	10	2	200H	1/10 ~ 3/9	8	8	8	
19	介護初級科4	苫小牧	一般求職者	20	3	300H	1/5 ~ 3/28	16	13	11	
計	19科			305				290	217	194	

(2)平成29年度 能力開発セミナー実施状況

No.	コース	実施地	訓練科目	日数	時間	定員	応募者数	入学者数	修了者数	実施期間
1	技術系テクノコース	苫小牧	電気工事科	7	49	10	7	7	7	5/9~5/30
2	技術系テクノコース	苫小牧	自動車整備科	47	141	10	6	6	6	6/12~9/8
計	2コース					20	13	13	13	

# 苦小牧地域職業訓練センター

(一般社団法人 苦小牧地域職業訓練センター運営協会)

- 1 所在地 〒053-0052 苦小牧市新開町4丁目6番12号
- 2 電話 (0144) 55-6622
- 3 F A X (0144) 51-2225
- 4 E-mail staff@tomakomai.ac.jp
- 5 U R L http://www.tomakomai.ac.jp/

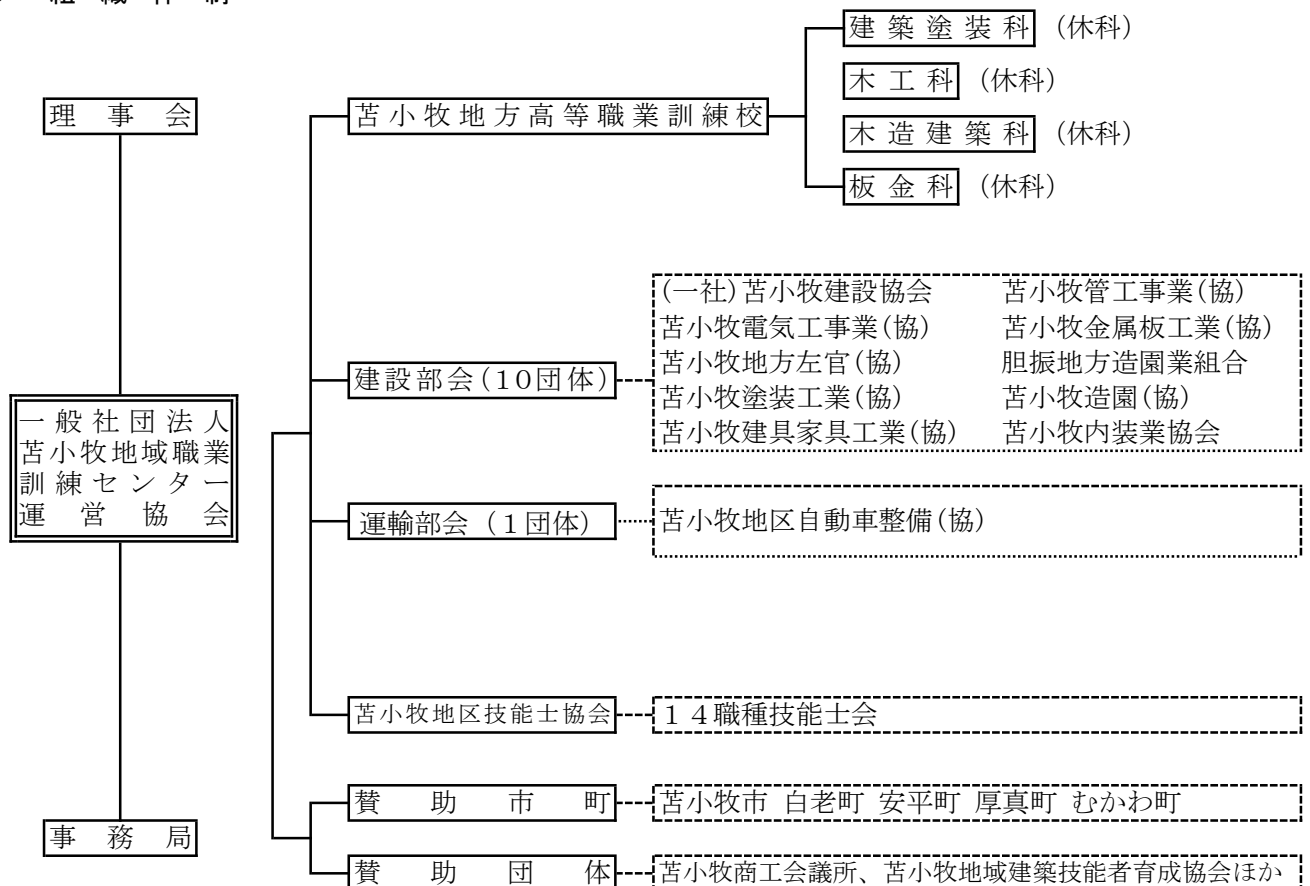
## 6 概要

苦小牧地域（苦小牧市、白老町、厚真町、安平町、むかわ町）における事業主・労働者・一般住民の需要に応じた多様な職業訓練の実施を促進するほか、教育訓練を行う団体に対して施設を提供し、地域における労働者等の職業生涯に通ずる教育訓練体制の確立を図るとともに、地域経済の発展に寄与することを目的としている。訓練センター及び実習棟は（独法）雇用・能力開発機構が、技能研修センターは苦小牧市が設置し、苦小牧地域職業訓練センター運営協会が管理運営を受託していたが、平成23年4月に運営協会が施設の無償譲渡を受け、現在に至っている。

## 7 沿革

- 昭和57年11月19日 苦小牧地域職業訓練センター開所  
苦小牧市技能研修センター開所
- 平成6年8月1日 実習棟（夢創館）開所
- 平成23年4月1日 訓練センター及び実習棟は苦小牧市を通じ雇用・能力開発機構から、技能研修センターは苦小牧市からそれぞれ無償譲渡される。

## 8 組織体制



## 9 主な事業内容

### 職業訓練事業

#### 認定職業訓練

普通課程（業界の技能後継者の育成）…苫小牧地方高等職業訓練校  
短期課程（在職労働者の技能・知識の習得）

#### 職業講習講座

労働安全衛生法に基づく作業主任者等の技能講習・特別教育・各種資格取得を目的とした講習、講座

#### 各種研修

職業訓練指導員等に対する各種研修

#### 受託訓練

必要に応じた教育訓練等の受託訓練

#### 職業相談

職業及び教育訓練に関する相談

#### 情報・資料の提供

職業及び教育訓練に関する情報・資料の提供

#### 市民技能体験教室

一般住民を対象とした左官・大工等の技能訓練教室

### 施設の提供

#### 各種会議等会場

技能検定試験場、展示会、各種会議等の会場として提供する。

#### 講習・講座等会場

各種団体、事業主が主催する講習・講座等の会場として提供する。

### 無料職業紹介事業

#### 職業相談・就職 セミナールーム 「ワーク・スポット」

無料職業紹介所認可を厚生労働大臣から受けているため「利用者は全て無料」。企業からも求職者からも料金を徴収していない。  
苫小牧地域職業訓練センターの訓練生や一般の求職者、離転職者に最新の就職情報を提供し職業紹介を行う。

#### 具体的利用内容

パソコンによる求人情報の閲覧、検索等の情報提供。  
希望の職種で「どんな能力や資格が必要とされているか」を知る業種別職業能力評価基準の紹介。  
自分のやりたいことを発見する自己理解や職業興味検査、応募書類の作成、面接をテーマとした就職支援セミナーの実施。

### その他

地域のニーズに応じた各種催し物を行うとともに、開かれた施設として幅広く開放。

## 4 事業所索引





## 4 事業所索引

事業所名	頁	事業所名	頁
<b>【あ】</b>		(株)進和鉄工所	91
會澤高圧コンクリート(株)	68	(株)菅原通商 錦岡工場	32
アイシン北海道(株)	113	(株)鈴木商会 苫小牧アルミ工場	92
(有)アイテック	86	(有)砂盛建具家具製作所	37
(株)アタカ造船所	114	<b>【た】</b>	
(有)一関鉄工所	80	(有)ダイキョウ	93
出光興産(株) 北海道製油所	60	(有)ダイシン印刷	46
イメリススペシャリティーズジャパン(株)	69	大成産業(株)	38
(株)イワクラ	27	(株)ダイナックス	118
ウッドファイバー(株)	28	(同)大洋社印刷	47
英機工業(株)	101	大陽日酸北海道(株) 苫小牧工場	53
エスケイ産業(株)	51	(株)高田組	94
北海道支店勇払LNG製造所		(株)丹治秀工業	33
NS北海製線(株) 苫小牧工場	87	中部飼料(株) 北海道工場	21
王子エンジニアリング(株) 苫小牧事業部	105	(株)中予精工 北海道工場	112
王子サーモン(株)	6	(株)月寒製作所 苫小牧工場	84
王子製紙(株) 苫小牧工場	39	D I C北日本ポリマ(株) 北海道工場	54
王子ネピア(株) 苫小牧工場	40	東京紙工(株) 北海道工場	41
王子木材緑化(株)	29	(株)トウチュウ 北海道工場	73
北海道支店 住宅資材事業所		東北木材(株) 苫小牧工場	34
岡谷岩井北海道(株)	102	道路建設(株) 苫小牧アスファルト合材工場	61
越智化成(株)	70	(株)東和 第一工場	95
越智建設(株) リサイクル工場	71	苫小牧王子紙業(株)	42
<b>【か】</b>		苫小牧共同酸素(株)	55
(有)ガーデンサプライ	16	苫小牧グリーンアスコン(株)	62
(株)カネフジ藤野水産	7	(有)苫小牧広告美術社	125
(株)川上鐵工製作所 苫小牧工場	106	苫小牧コンクリート(株)	74
(有)神田機械工業	107	(特非)苫小牧市手をつなぐ育成会	10
(有)ぎょうざの宝永	8	ワークセンターるーぷ『ひので』	
國長金属(株) 苫小牧工場	83	苫小牧飼料(株)	22
合同酒精(株) 苫小牧工場	17	(株)苫小牧清掃社 リサイクルセンター	35
国策機工(株)	103	(有)苫小牧テント工業	26
(有)込山鉄工	88	(株)苫小牧民報社 苫民プレセンター	48
<b>【さ】</b>		(株)苫小牧ライスセンター	11
(株)ササキ	89	苫東アスコン	63
(株)サトウ工業	90	(株)とまみん印刷センター	49
佐藤木材工業(株) 北海道苫小牧支店	30	トヨタ自動車北海道(株)	119
(株)三五北海道	115	<b>【な】</b>	
サン飼料(株)	18	(有)永見	12
三宝運輸(株) 苫小牧事業所	19	中山三星建材(株) 苫小牧工場	81
(株)シーヴィテック北海道	116	にしき工業(有)	96
(株)ジェーピーシー 苫小牧製造所	72	(有)西義肢製作所	111
(株)四季舎	9	西田鉄工(株) 北海道工場	97
(有)繁泉産業	31	(有)ニシデ工業	75
ジャパンテック(株) 苫小牧工場	64	日軽北海道(株)	98
(株)順天堂	45	日軽松尾(株) 苫小牧工場	120
新酸素化学(株)	52	日鉄住金テックスエンジ(株)	108
新北海道飼料(株) 苫小牧工場	20	ロボティクス事業部 苫小牧営業所	
新明工業(株) 北海道工場	117	(株)日邦バルブ 北海道工場	104

事業所名	頁
日本製紙(株) 北海道工場 勇払事業所	43
日本軽金属(株) 苫小牧製造所	121
日本軽金属(株) 勇払分工場	56
日本タルク(株) 苫小牧工場	76
(有)農研百姓塾	13
<b>【は】</b>	
ハーバー(株)	57
富士印刷(株)	50
フルハーフ北海道(株)	122
ホクレンくみあい飼料(株) 苫小牧工場	23
北海アサノロックラー(株) 苫小牧工場	77
北海道アセチレン(株) 本社工場	58
北海道アルミ建材工業(株)	99
北海道クリエート(株)	126
(株)北海道サニックス環境	65
北海道石灰化工(株)	78
北海道曹達(株)	59
(株)北海道ダイキアルミ	85
北海道プレカットセンター(株)	36
北海道丸一鋼管(株) 苫小牧工場	82
北海道リサイクリング(有) カレット事業所	79
<b>【ま】</b>	
(株)松本鐵工所 苫小牧事業所	109
(株)丸恭水産	14
丸大大金畜産(株) 苫小牧支店	15
室蘭ヒート(株) 苫小牧工場	100
明興産業(株)	66
明和機械(株)	123
明和工業(株) 苫小牧工場	110
<b>【や】</b>	
雪印種苗(株) 飼料生産部 苫小牧工場	24
ヨコハマタイヤリトレッド(株) 北海道事業所	67
(有)吉田造船	124
<b>【ら】</b>	
(株)リョウオウサービス	44
緑振興産(株)	25



---

# 企業データブック

## (製造業)

### 平成30年度版

発行 苫小牧市産業経済部企業政策室工業・雇用振興課  
〒053-8722 苫小牧市旭町4丁目5番6号  
TEL (0144)32-6432(直通)  
FAX (0144)34-7110

Eメール [kogyo@city.tomakomai.hokkaido.jp](mailto:kogyo@city.tomakomai.hokkaido.jp)

URL <http://www.city.tomakomai.hokkaido.jp/kanko/kosho/rodokoyo/tokeijoho/>

発行年月 令和元年6月

---