

記載例

様式第5号(第4条関係)

- 炉 厨房設備 温風暖房機 ボイラー
 給湯湯沸設備 乾燥設備 簡易サウナ設備 設置
 一般サウナ設備 ヒートポンプ冷暖房機 変更
 火花を生じる設備 放電加工機

○○年○○月○○日					
苦小牧市消防長 様					
届出者 住所 苦小牧市新開町2丁目12番7号 氏名 苦小牧消防社 代表取締役 消防 太郎 連絡先 0144-53-9119					
防火 対象物	所在地	苦小牧市新開町2丁目12番7号			電話 0144-53-9119
	名称	苦小牧消防社		主要用途	12項イ 工場
設 置 場 所	用途	作業所	床面積	※○○ m ²	消防用 10型消火器 1本
	構造	鉄骨造	階層	1階	※床面積は火気設備の届出の留意事項【別紙】を参照。屋外の場合は記入不要
届 出 設 備	設備の種類 鉄鋼溶解炉				
	着工(予定) ○○年○○月○○日		完成(予定) ○○年○○月○○日		
	設備の概要 アルミニウムを溶解する炉				
	使用する燃料、熱源、加工液	種類	都市ガス(13A)	使用量 255kW 20m ³ (N)/h	
安全装置		別紙、概要表に記載			
取扱責任者		職 工場長	氏名 消防 二郎		
工 事 施 行 者	住所	苦小牧市○○町○○丁目○○番○○号 電話 ○○-○○○○			
	氏名	○○株式会社 代表取締役 消防 三郎			
※受付欄			※経過欄		

備考

- この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 法人にあっては、その名称、代表者氏名、主たる事務所の所在地を記入すること。
- 「階層」の欄には、屋外に設置する設備にあっては「屋外」と記入すること。
- 「設備の種類」の欄には、鉄鋼溶解炉、暖房用熱風炉、業務用厨房設備等と記入すること。
- 「設備の概要」の欄に書き込めない事項は、別紙に記入して添付すること。
- 「使用量」の欄には、火花を生じる設備及び放電加工機以外の設備にあっては、1時間当たりの入力を記入すること。
- 印のある欄には、該当の印にを付けること。
- ※印の欄は、記入しないこと。
- 当該設備の設計図書を添付すること。

炉・温風暖房機・ヒートポンプ冷暖房機・ボイラー・乾燥設備・給湯湯沸設備概要表

設備種別	<input checked="" type="checkbox"/> 炉 <input type="checkbox"/> 温風暖房機 <input type="checkbox"/> 簡易ボイラー (<input type="checkbox"/> 蒸気 <input type="checkbox"/> 温水 <input type="checkbox"/> 貫流) <input type="checkbox"/> ヒートポンプ冷暖房機 <input type="checkbox"/> 乾燥設備 <input type="checkbox"/> 給湯湯沸設備 (真空式ボイラー等含む)	
工事種別	<input type="checkbox"/> 新設 <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 移設 <input checked="" type="checkbox"/> 取替え <input type="checkbox"/> 改造 <input type="checkbox"/> その他	
設置場所	<input checked="" type="checkbox"/> 1階 <input type="checkbox"/> 屋上 <input type="checkbox"/> 屋外	
設置室	構造	入力合計 <input checked="" type="checkbox"/> 350kW未満 <input type="checkbox"/> 350kW以上 不燃区画 [<input type="checkbox"/> 有り <input checked="" type="checkbox"/> 無し] 壁 [<input type="checkbox"/> 耐火 <input type="checkbox"/> 準耐火 <input type="checkbox"/> 不燃 <input checked="" type="checkbox"/> その他] 床 [<input type="checkbox"/> 耐火 <input type="checkbox"/> 準耐火 <input type="checkbox"/> 不燃 <input checked="" type="checkbox"/> その他] 天井 [<input type="checkbox"/> 耐火 <input type="checkbox"/> 準耐火 <input type="checkbox"/> 不燃 <input checked="" type="checkbox"/> その他] 開口部 [<input type="checkbox"/> 防火設備 <input checked="" type="checkbox"/> その他] ケーブル、配管の貫通処理 (<input type="checkbox"/> 不燃材料による処理 <input checked="" type="checkbox"/> その他) 換気 (<input checked="" type="checkbox"/> 自然換気 <input type="checkbox"/> 機械換気 <input type="checkbox"/> FD付)
	内装	壁 [<input type="checkbox"/> 不燃材料 <input type="checkbox"/> 不燃認定材料 <input checked="" type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 無し] 天井 [<input type="checkbox"/> 不燃材料 <input type="checkbox"/> 不燃認定材料 <input checked="" type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 無し]
	燃焼空気	<input checked="" type="checkbox"/> 自然吸気 給気口位置(床面から 0.3 m) <input type="checkbox"/> 給気ファン 給気ファン位置(床面から _____ m)
設備概要	製造社(苫小牧消防本部社) 機器型式(119 型) 大きさ [奥行 2 m×幅 2 m×高さ 1.5 m] (据付面積 4 m ²)	
熱源種別	<input type="checkbox"/> 電気 <input checked="" type="checkbox"/> 都市ガス(<input type="checkbox"/> 6B <input checked="" type="checkbox"/> 13A) <input type="checkbox"/> LPG <input type="checkbox"/> まき <input type="checkbox"/> 石炭 <input type="checkbox"/> 灯油 <input type="checkbox"/> 軽油 <input type="checkbox"/> 重油 <input type="checkbox"/> その他(_____)	
入力	_____ 255 kW	
安全装置	<input checked="" type="checkbox"/> 炎監視装置 <input type="checkbox"/> 空だき防止装置 <input type="checkbox"/> 自動温度調節装置 <input checked="" type="checkbox"/> 過熱防止装置 <input type="checkbox"/> 停電時安全装置 <input checked="" type="checkbox"/> 自動ガス遮断装置 <input type="checkbox"/> 感振装置 [製造会社() 型式() 設置位置 <input type="checkbox"/> 本体 <input type="checkbox"/> 室内]	
燃料配管	材質(<input checked="" type="checkbox"/> 鋼管 <input type="checkbox"/> 銅管 <input type="checkbox"/> その他) 配管方法(<input checked="" type="checkbox"/> 露出 <input type="checkbox"/> 埋設 <input type="checkbox"/> 隠ぺい)	
燃料タンク	<input checked="" type="checkbox"/> 無し <input type="checkbox"/> 屋外 <input type="checkbox"/> 本体内蔵 <input type="checkbox"/> 屋内…たき口までの距離(_____ m) メインタンク(_____ ℓ) サービスタンク(_____ ℓ)	
煙突排気筒風道等	排気温度(<input type="checkbox"/> 260℃以下 <input checked="" type="checkbox"/> 260℃を超える) 風道 (<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> FD付) 構造 (<input type="checkbox"/> 給排気筒 <input checked="" type="checkbox"/> ダクト <input type="checkbox"/> 排気筒 <input type="checkbox"/> FD付) 排気方式 (<input checked="" type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/> 自然) 貫通部構造(<input type="checkbox"/> めがね石 <input checked="" type="checkbox"/> 金属以外の不燃材料 <input type="checkbox"/> その他) トップ構造 [<input type="checkbox"/> 多翼型 <input type="checkbox"/> H型 <input checked="" type="checkbox"/> 陣笠 <input type="checkbox"/> ベンド <input type="checkbox"/> ストレート <input type="checkbox"/> エルボ45° <input type="checkbox"/> エルボ90° <input type="checkbox"/> ウォールトップ <input type="checkbox"/> その他(_____)]	
耐震措置	機器の固定方法 <input checked="" type="checkbox"/> アンカーボルト <input type="checkbox"/> 溶接 <input type="checkbox"/> その他() 機器の配管の接続方法 <input checked="" type="checkbox"/> 溶接 <input type="checkbox"/> ねじ接続	
消火設備	<input checked="" type="checkbox"/> 消火器 <input type="checkbox"/> 大型消火器 <input type="checkbox"/> 不活性ガス消火設備(<input type="checkbox"/> 固定式 <input type="checkbox"/> 移動式) <input type="checkbox"/> ハロゲン化物消火設備(<input type="checkbox"/> 固定式 <input type="checkbox"/> 移動式) <input type="checkbox"/> 粉末消火設備(<input type="checkbox"/> 固定式 <input type="checkbox"/> 移動式) <input type="checkbox"/> その他(_____)	
備考		

入力合計 350kw 以上は、不燃区画室を必要とする場合があります。

【少量危険物の届出が必要な場合】
 1日あたりの燃料消費量又は内蔵タンクの燃料の数量
 重油：400ℓ以上
 灯油、軽油：200ℓ以上

※項目中□欄は、該当するものをレ印又は■でアンダーライン部分には該当する内容を記入すること。

記載例

様式第5号(第4条関係)

- 炉 厨房設備 温風暖房機 ボイラー
 給湯湯沸設備 乾燥設備 簡易サウナ設備 設置
 一般サウナ設備 ヒートポンプ冷暖房機 変更
 火花を生じる設備 放電加工機

大気圧式(無圧式)及び真空式ボイラーは給湯湯沸設備に該当する

		〇〇年〇〇月〇〇日	
苦小牧市消防長 様		届出者 住所 苦小牧市新開町2丁目12番7号 氏名 苦小牧消防社 代表取締役 消防 太郎 連絡先 0144-53-9119	
防火対象物	所在地	苦小牧市新開町2丁目12番7号 電話 0144-53-9119	
	名称	苦小牧消防社	主要用途 15項 事務所
設置場所	用途	工場	床面積 ※〇〇 m ² 消防用 10型消火器 1本
	構造	鉄骨造	階層 2階
届出設備	設備の種類 温水ボイラー		
	着工(予定)	〇〇年〇〇月〇〇日	完成(予定) 〇〇年〇〇月〇〇日
	設備の概要 建物の暖房用のボイラー		
	使用する燃料、熱源、加工液	種類 灯油	使用量 480kW 50ℓ/h
安全装置		別紙、概要表に記載	
取扱責任者		職 工場長	氏名 消防 二郎
工事施行者	住所	苦小牧市〇〇町〇〇丁目〇〇番〇〇号 電話 〇〇-〇〇〇〇	
	氏名	〇〇株式会社 代表取締役 消防 三郎	
※受付欄		※経過欄	

※床面積は火気設備の届出の留意事項【別紙】を参照。屋外の場合は記入不要

備考

- この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 法人にあっては、その名称、代表者氏名、主たる事務所の所在地を記入すること。
- 「階層」の欄には、屋外に設置する設備にあっては「屋外」と記入すること。
- 「設備の種類」の欄には、鉄鋼溶解炉、暖房用熱風炉、業務用厨房設備等と記入すること。
- 「設備の概要」の欄に書き込めない事項は、別紙に記入して添付すること。
- 「使用量」の欄には、火花を生じる設備及び放電加工機以外の設備にあっては、1時間当たりの入力を記入すること。
- 印のある欄には、該当の印に✓を付けること。
- ※印の欄は、記入しないこと。
- 当該設備の設計図書を添付すること。

炉・温風暖房機・ヒートポンプ冷暖房機・ボイラー・乾燥設備・給湯湯沸設備概要表

設備種別	<input type="checkbox"/> 炉 <input type="checkbox"/> 温風暖房機 <input checked="" type="checkbox"/> 簡易ボイラー (<input type="checkbox"/> 蒸気 <input checked="" type="checkbox"/> 温水 <input type="checkbox"/> 貫流) <input type="checkbox"/> ヒートポンプ冷暖房機 <input type="checkbox"/> 乾燥設備 <input type="checkbox"/> 給湯湯沸設備 (真空式ボイラー等含む)	
工事種別	<input checked="" type="checkbox"/> 新設 <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 移設 <input type="checkbox"/> 取替え <input type="checkbox"/> 改造 <input type="checkbox"/> その他	
設置場所	<input checked="" type="checkbox"/> 2階 <input type="checkbox"/> 屋上 <input type="checkbox"/> 屋外	
設置室	構造	入力合計 <input type="checkbox"/> 350kW未満 <input checked="" type="checkbox"/> 350kW以上 不燃区画 [<input checked="" type="checkbox"/> 有り <input type="checkbox"/> 無し] 壁 [<input type="checkbox"/> 耐火 <input type="checkbox"/> 準耐火 <input checked="" type="checkbox"/> 不燃 <input type="checkbox"/> その他] 床 [<input type="checkbox"/> 耐火 <input type="checkbox"/> 準耐火 <input checked="" type="checkbox"/> 不燃 <input type="checkbox"/> その他] 天井 [<input type="checkbox"/> 耐火 <input type="checkbox"/> 準耐火 <input checked="" type="checkbox"/> 不燃 <input type="checkbox"/> その他] 開口部 [<input checked="" type="checkbox"/> 防火設備 <input type="checkbox"/> その他] ケーブル、配管の貫通処理 (<input checked="" type="checkbox"/> 不燃材料による処理 <input type="checkbox"/> その他) 換気 (<input checked="" type="checkbox"/> 自然換気 <input type="checkbox"/> 機械換気 <input checked="" type="checkbox"/> FD付)
	内装	壁 [<input type="checkbox"/> 不燃材料 <input checked="" type="checkbox"/> 不燃認定材料 <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 無し] 天井 [<input type="checkbox"/> 不燃材料 <input checked="" type="checkbox"/> 不燃認定材料 <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 無し]
	燃焼空気	<input checked="" type="checkbox"/> 自然吸気 給気口位置(床面から 0.3 m) <input type="checkbox"/> 給気ファン 給気ファン位置(床面から _____ m)
設備概要	製造社(苫小牧消防本部社) 機器型式(119 型) 大きさ [奥行 2 m×幅 2 m×高さ 2 m] (据付面積 4 m ²)	
熱源種別	<input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 都市ガス(<input type="checkbox"/> 6B <input type="checkbox"/> 13A) <input type="checkbox"/> LPG <input type="checkbox"/> まき <input type="checkbox"/> 石炭 <input checked="" type="checkbox"/> 灯油 <input type="checkbox"/> 軽油 <input type="checkbox"/> 重油 <input type="checkbox"/> その他(_____)	
入力	_____ kW	
安全装置	<input checked="" type="checkbox"/> 炎監視装置 <input checked="" type="checkbox"/> 空だき防止装置 <input type="checkbox"/> 自動温度調節装置 <input type="checkbox"/> 過熱防止装置 <input type="checkbox"/> 停電時安全装置 <input checked="" type="checkbox"/> 自動ガス遮断装置 <input checked="" type="checkbox"/> 感振装置 [製造会社(苫小牧社) 型式(119 型) 設置位置 <input checked="" type="checkbox"/> 本体 <input type="checkbox"/> 室内]	
燃料配管	材質(<input checked="" type="checkbox"/> 鋼管 <input type="checkbox"/> 銅管 <input type="checkbox"/> その他) 配管方法(<input checked="" type="checkbox"/> 露出 <input type="checkbox"/> 埋設 <input type="checkbox"/> 隠ぺい)	
燃料タンク	<input type="checkbox"/> 無し <input checked="" type="checkbox"/> 屋外 <input type="checkbox"/> 本体内蔵 <input checked="" type="checkbox"/> 屋内…たき口までの距離(3 m) メインタンク(490 ℓ) サービスタンク(100 ℓ)	
煙突排気筒風道等	排気温度(<input checked="" type="checkbox"/> 260℃以下 <input type="checkbox"/> 260℃を超える) 風道 (<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> FD付) 構造 (<input type="checkbox"/> 給排気筒 <input type="checkbox"/> ダクト <input checked="" type="checkbox"/> 排気筒 <input type="checkbox"/> FD付) 排気方式 (<input checked="" type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/> 自然) 貫通部構造(<input type="checkbox"/> めがね石 <input checked="" type="checkbox"/> 金属以外の不燃材料 <input type="checkbox"/> その他) トップ構造 [<input type="checkbox"/> 多翼型 <input type="checkbox"/> H型 <input type="checkbox"/> 陣笠 <input type="checkbox"/> ベンド <input type="checkbox"/> ストレート <input type="checkbox"/> エルボ45° <input type="checkbox"/> エルボ90° <input checked="" type="checkbox"/> ウォールトップ <input type="checkbox"/> その他(_____)]	
耐震措置	機器の固定方法 <input checked="" type="checkbox"/> アンカーボルト <input type="checkbox"/> 溶接 <input type="checkbox"/> その他 (_____) 機器の配管の接続方法 <input checked="" type="checkbox"/> 溶接 <input type="checkbox"/> ねじ接続	
消火設備	<input checked="" type="checkbox"/> 消火器 <input type="checkbox"/> 大型消火器 <input type="checkbox"/> 不活性ガス消火設備(<input type="checkbox"/> 固定式 <input type="checkbox"/> 移動式) <input type="checkbox"/> ハロゲン化物消火設備(<input type="checkbox"/> 固定式 <input type="checkbox"/> 移動式) <input type="checkbox"/> 粉末消火設備(<input type="checkbox"/> 固定式 <input type="checkbox"/> 移動式) <input type="checkbox"/> その他(_____)	
備考		

大気圧(無圧式)及び真空式ボイラーは給湯湯沸設備に該当する。

入力合計 350kw 以上は、不燃区画室を必要とする場合があります。

【少量危険物の届出が必要な場合】
 1日あたりの燃料消費量又は内蔵タンクの燃料の数量
 重油：400ℓ以上
 灯油、軽油：200ℓ以上

※項目中□欄は、該当するものをレ印又は■でアンダーライン部分には該当する内容を記入すること。

火気設備の届出の留意事項

※床面積	<ul style="list-style-type: none"> ・火気設備を設置する室の面積を記入してください。 ・大規模な工場などの200 m²以上の区画室に設備を設置する場合は、消防本部予防室に確認後に記入してください。 ※屋外の場合は記入不要
------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

火気設備の届出の添付図書

添付図書	<ol style="list-style-type: none"> ① 概要表 ② 建物の案内図 ③ 建物の平面図（設備の設置位置の明示） ④ 設置室の詳細図（壁や天井、扉や窓の構造（防火設備等）） ⑤ 設備仕様書 ⑥ 消火設備等の配置図（消火器、粉末消火設備等） ⑦ その他必要と認められるもの ※同一室内に他の火気設備（炉・ボイラー・給湯設備等）が設置されている場合は、その位置・種別・能力を明示してください。
------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

火気設備概要表の記入要領

設備種別	大気圧式（無圧式）及び真空式ボイラーは構造上、給湯湯沸設備に該当します。
工事種別	<p>新設 従前設けられていないものを新たに設けることをいう。</p> <p>増設 構成機器・装置等の一部を付加することをいう。</p> <p>移設 構成機器・装置等の全部又は一部の設置位置を変えることをいう。</p> <p>取替え 構成機器・装置等の一部を既設のものと同等の種類、性能・機能等を有するものに交換することをいう。</p> <p>改造 構成機器・装置等の一部を付加若しくは交換し、又は取り外して設備の構成、機器、性能を変えることをいい『取替え』に該当するもの除く。</p> <p>その他 上記以外。</p>
設置室	<p>同一室内の設備入力合計が350 kW以上となる場合は、不燃区画室を必要とする場合があります。</p> <p>不燃区画室の内装にて不燃認定材料を使用している場合は、不燃認定番号等を平面図に明示するか資料を添付してください。</p>
設備概要	<p>危険物を燃料とする場合、<u>1日当たりの燃料消費量又は内蔵タンクの燃料の数量</u>が指定数量の5分の1以上となる場合には、『少量危険物貯蔵、取扱届』の提出が必要となります。</p> <p>※『少量危険物貯蔵、取扱届』の提出が必要な場合の例</p> <p>重油：400ℓ以上 灯油、軽油：200ℓ以上</p>