

エクステンパンサーPANシリーズ

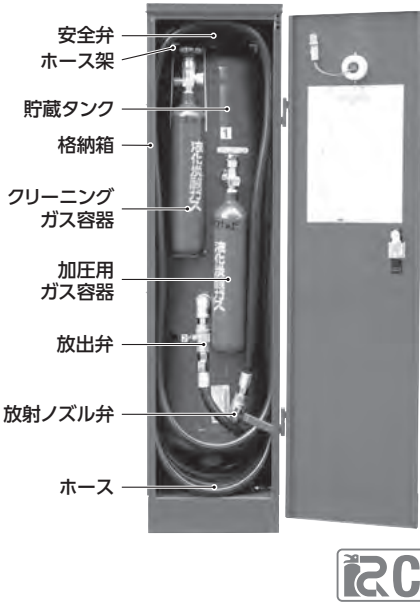
移動式粉末(第3種)消火設備 移動式二酸化炭素消火設備

火元までホースを伸ばし、
ダイレクトに消火!



移動式粉末(第3種)消火設備

Movable Fire Extinguishing System

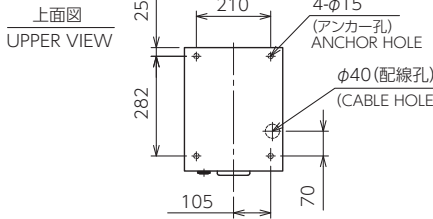


分類 移動式粉末(第3種)消火設備
(一財)日本消防設備安全センター 認定品

設置対象 駐車場(屋内・外、立体駐車)、整備工場(自動車、航空機)、電気室、ボイラー室等、及び第4類の危険物を扱う場所に最適です。(条件:煙が著しく充満しない場所)

特長 ①粉末ABC消火薬剤を充填しています。
②簡単で安全確実なワンマン操作。
③設置スペースが小さく、配管工事が不要でどこでも簡単に設置が可能です。
④クリーニング専用のCO₂ガスにより、完全にクリーニングができます。

■据付面積



器種	PAN-100EMX	PAN-100EMX(II)
薬剤質量	粉末(ABC) 33kg	粉末(ABC) 33kg 危険物仕様
総質量	約84kg	
粉末容器	鉄製 内容積35L	
耐圧試験圧力	3.21MPa	
加圧用ガス容器	内容積1.0L ガス質量660g (商品コード 313040)	
クリーニングガス容器	内容積1.0L ガス質量660g (商品コード 313041)	
ホース	PVC 20m	
ノズル	ボールバルブ式 φ8.2mm	
格納箱	幅280×高さ1,100×奥行350mm 赤色表示灯(LED AC100V)	
放射時間	約63秒(20℃)	
放射距離	8~10m(20℃)	
使用温度範囲	-20~+40℃	
認定番号	C-496号	
標準価格(税込)※	¥495,000 (税抜価格 ¥450,000)	¥748,000 (税抜価格 ¥680,000)

※PAN-100EMX(II)は危険物仕様です。
※PAN-100EMX(II)は受注生産品です。
※別途リサイクル料金が必要です。

移動式二酸化炭素消火設備

Carbon Dioxide Fire Extinguishing System



分類 移動式二酸化炭素消火設備
(一財)日本消防設備安全センター 認定品

設置対象 駐車場、自動車(航空機)整備工場、電気機器室等に最適です。(条件:煙が著しく充満しない場所)

特長 ①二酸化炭素(CO₂)を利用していますので、汚染・発錆がありません。
②簡単で安全確実なワンマン操作。
③配管工事が不要です。
④電気絶縁性が大きく感電の心配がありません。

器種	二酸化炭素消火設備(ホース架型)	
型式	HKC-20N	
外形寸法	幅670×高さ2,115×奥行435mm	
総質量	約350kg	
消火剤及び貯蔵量	二酸化炭素 90kg(45kg×2本)	
放射量	63kg/min	
放射時間	約70秒	
起動方式	手動起動	
貯蔵容器	材質	機械構造用マンガン鋼
	寸法	φ268×1,515(mm)
	内容積	68L
	塗装色	緑色塗装
	耐圧	24.5MPa
容器弁	F-14(認定番号 よ-007号)	
ホース	内径φ12.7×外径φ19.2×長さ20,500mm	
ハンド/ノズル	材質	ホーン: 冷間圧延鋼板
		把手: 木
取付枠	材質	ノズル開閉弁: 高圧ボールバルブ(HBV-13) 一般構造用圧延鋼板 L鋼50×50×4(mm)
	塗装色	緑色メラミン樹脂吹付け塗装 (マンセル記号 5G 5.5/6)
	外寸法	全高2,115×全巾670×奥行435mm (表示灯取付板含む)
認定番号	C-462号	
標準価格(税込)※	¥803,000 (税抜価格 ¥730,000)(工事費別途)	

※受注生産品 ※格納箱型についてはお問合せください。

太陽電池式屋外消火設備表示灯システム トワイラーCA-1型(PANシリーズ全機種に設置可能)



特長 ①小型・高性能で誰にでも簡単に設置できる表示灯です。
②太陽電池の耐用年数は10~15年です。又、蓄電池も寿命が10年以上と経済的です。(但し、設置環境によって影響を受け短くなることがあります。)
③年間日射量の少ない地域でも使用でき、10日間雨天が続いても点灯し続けます。
④耐候・耐熱・防湿性に優れ、蓄電池の交換時間をランプの点滅で知らせる安心システムです。

太陽電池出力	DC4.5V 0.398W
コンデンサ容量	DC2.3V 200F
負荷消費電圧	約1mA(2V時)
発光体	高輝度赤色LED(7,200mcd)
使用温度範囲	-25~+60℃
標準価格(税込)※	¥24,200(税抜価格 ¥22,000)

※上記価格には、ソーラーバッテリー取付け費は含まれません。

適用範囲

●移動式消火設備 屋内・外駐車場(立体・平面駐車場)、自動車整備工場、飛行機格納庫、飛行機整備工場、第4類危険物製造所・貯蔵所・一般取扱所など、トランス及び油入り遮断機などの電気火災。なお、粉末(第3種)消火設備にあっては、表面火災を有する紙及び織物類のような一般可燃物も適応致します。
注)上記対象物に設置する場合、設置条件として、〈煙〉が著しく充満しない場所、という制約があります。

※2024年5月現在の価格です。

NDC 日本ドライケミカル株式会社

TEL 0120-606-178

電話受付時間 9:00~12:00 13:00~17:00(土、日、祝日を除く)

<https://www.ndc-group.co.jp>

消火器・消火設備のご用命は信頼のある当社へ