

## 移動式粉末消火設備

YDA-75CG



## ソーラーバッテリー

YSB-ANP



## 移動式ガード

CS-Iタイプ

CS-Uタイプ



## パッケージ I 型



消火薬剤貯蔵容器・起動装置・加圧用ガス容器・ホースなどをパッケージ内にコンパクトに収納。1人で効果的な消火活動ができ、メンテナンスに手間がかかりません。

### ■パッケージ型消火設備が設置出来る防火対象物

令第11条第1項第1号から第3号第6号の防火対象物、及び令別表第1(1)項～(12)項、(15)項、(16)項の令別表第1(1)～(12)項、(15)項に掲げる防火対象物

### ■パッケージ型消火設備 I 型の設置することができる防火対象物

耐火建築物 地階を除く階数が6以下で延べ面積が3,000m<sup>2</sup>以下のもの  
耐火建築物以外 地階を除く階数が3以下で延べ面積が2,000m<sup>2</sup>以下のもの

### ■設置方法

1. 防火対象物の階ごとにその階の各部分から1のホース接続口までの水平距離は20m以下となるように設けること。
2. 1台の防護する面積は850m<sup>2</sup>以下とすること。
3. 地階・無窓階または火災の時、煙が著しく充満する恐れのある場所以外に設置すること。
4. 温度が40℃以下で温度変化が少ない場所に設けること。
5. 直射日光及び雨水のかかるおそれの少ない場所に設けること。
6. 消火薬剤貯蔵容器の間近の見やすい箇所で赤色の灯火及びパッケージ型消火設備であることを表示した標識を設けること。



|           |                              |
|-----------|------------------------------|
| 品名        | パッケージone(ワン)                 |
| 型名        | YPS-80CR                     |
| 消火薬剤鑑定番   | 鑑剤第19～2号                     |
| 認定番号      | PG-051号                      |
| 種別        | I型                           |
| 総質量       | 約200kg                       |
| 消火薬剤量     | 81L(27L×3本)                  |
| 寸法(mm)    | 1,400×750×230                |
| 放射時間(20℃) | 235秒                         |
| 放射距離(20℃) | 13～20m                       |
| 放射量(20℃)  | 19.8L/min                    |
| 消火薬剤      | 水(浸潤剤等入り)                    |
| 使用温度範囲    | -10℃～+40℃                    |
| 加圧用ガス容器   | N <sub>2</sub> 3.4L(14.7MPa) |
| ホース長さ     | 25m                          |