

パッケージ型自動消火設備 I 型

# スマートスプリネックス

高い防火安全性能はそのまま  
施工の省力化・点検時の安全対策を実現

smart  
SPRINEX

日本製

パッケージ型自動消火設備 I 型

スマートスプリネックス



モニターへの区画表示で素早い初動対応が可能



①監視中



②感知器起動



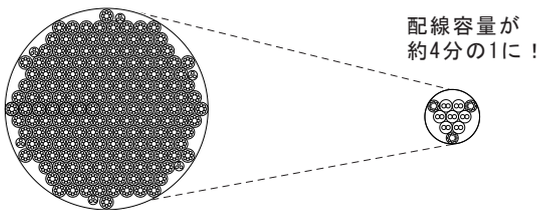
③消火薬剤放出

## POINT

### 1 省配線

受信盤ユニットから中継器をつなぐ幹線はLANケーブルと電源線のみで配線敷設工事の省力化・省スペース化を実現しました。区画改修や増設への対応も容易です。

従来型スプリネックスとの比較



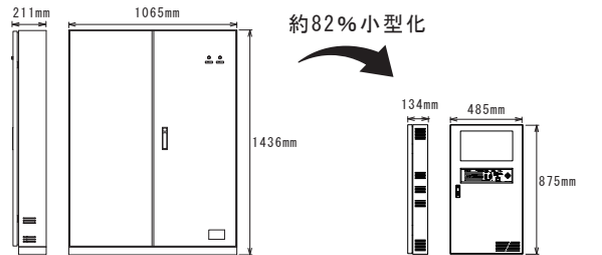
従来型スプリネックス  
(175回線)

スマートスプリネックス

### 2 省スペース

受信盤ユニットを従来型より大幅に小型化しました。回線数により受信盤外形が変化しないため設置スペースの確保が容易です。1台で最大250回線まで対応します。

従来型スプリネックスとの比較



従来型スプリネックス  
(175回線)

スマートスプリネックス

### 3 火元を素早く特定

受信盤ユニットにはタッチパネル式モニターを採用しました。瞬時にモニターへ当該区画名称を表示できるため素早い初動対応が可能です。

### 4 自己診断機能搭載

監視モード中も機器状態を自己診断し異常発生時にはモニターへ異常内容を表示します。それにより素早く原因を特定することで早期復旧を実現します。

#### スマートスプリネックス

認定番号	PGA-006-2号
種別	パッケージ型自動消火設備 I 型
防護面積	21㎡ (1防護区画当り)
消火薬剤	第三種浸潤剤等入り水
薬剤容量	216L
使用温度範囲	0℃～+40℃
放射時間	約140秒
感知器	検出方式の異なる2つの感知器(国家検定合格品)
格納箱サイズ	屋内型 H1,350mm × W1,050mm × D450mm
	屋外型 H1,454mm × W1,087mm × D560mm
総重量	屋内型 約480kg
	屋外型 約540kg
特長	受注

#### スプリンクラーと比べ 同等以上の防火安全性能が発揮される範囲

- 適用される防火対象物 (消防法施行令別表第一、五項、六項)  
スプリンクラー設備の設置を必要とする旅館、ホテル、宿泊所、寄宿舍、下宿、共同住宅、病院、診療所、助産所、社会福祉施設、幼稚園、盲聾学校、養護学校など
- 延べ面積  
10,000平方メートルまで認められています
- 建物は新築・増改築・既設を問いません  
(平成16年5月31日付け 総務省令第92号及び消防庁告示第13号)

※掲載商品は予告なく仕様・価格その他を変更する場合がありますのでご了承ください。 ※本カタログの写真は印刷のため実際の色とは多少異なります。

人と地球のいのちを守る

**MORITA**  
モリタ宮田工業株式会社

本社：〒135-0063 東京都江東区有明3丁目5番7号 T0C有明ウエストタワー19階  
<http://www.moritamiyata.com>

お問い合わせは、お客様相談室へ

**0467-85-1210** 受付時間 9:00~12:00/13:00~17:00 (土・日・祝日は休み)

ご用命は