

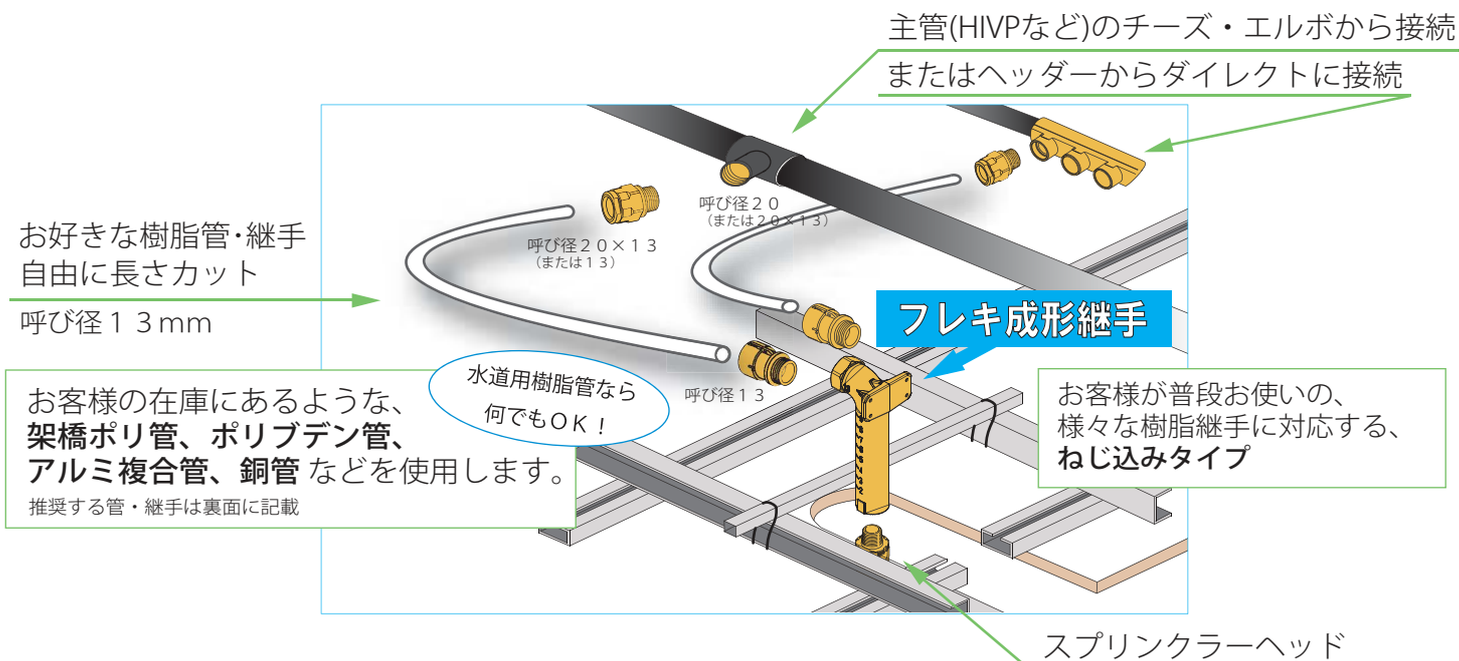
# フレキ成形継手

お客様にて、樹脂管・継手を自由に選択。  
簡単に樹脂フレキを成形できるので非常に便利！



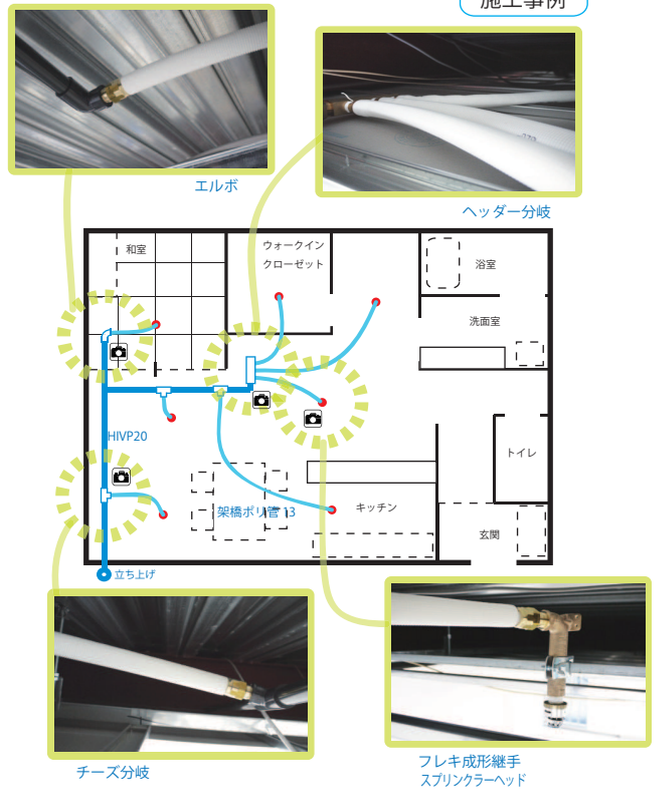
品番 FT-13

—— スプリンクラーヘッドまで簡単にフレキ化宣言！ ——  
従来の金属フレキを樹脂管におき換えます！



# フレキ成形継手の仕様

- ★ 高さ調整できます。わかりやすいメモリ入り。
- ★ 木材には4箇所ビス留めができます。
- ★ 軽天には市販のフレキ用取付金具でも固定できます。
- ★ お手持ちのどんな継手 (R1/2) にも対応するねじ込みタイプ。
- ★ 水頭損失はわずかです。



## 品番 FT-13

材質	CAC902 (鉛/ビニル系青銅鋳物)
登録	日本水道協会認証登録品
ねじ	Rc1/2 × Rc1/2 (呼径13×13mm)
直管換算	0.6m
ねじ込みトルク	25~30N・m

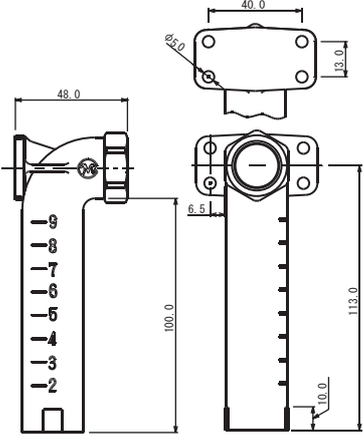
**フレキ成形継手 取付け金具**

軽天のCチャンネルに固定します

ほね式サイド金具  
センター金具 付

角バー 1200mm

SPKS120



さらにフレキ成形継手の長さがほしいとき (延長) は持出しソケット L4 0 (OS-238GAB) を買い求めください

架橋ポリエチレン管は、ブルーでもピンクでもないスプリンクラーとしての第三色のホワイト被覆付を採用。原則スプリンクラー配管上は保温不要ですが、架橋ポリエチレン管の施工上の保護をするために被覆を推奨。配管が共回りせず、継手のみが回転しねじ込み可能、かつ外面シールの大流量ワンタッチ継手 (MV-SPW) を使用。

## 架橋ポリエチレン管 13

スプリンクラー用として**第三色**を設定！  
ホワイト被覆付！(施工時の傷防止)



### KPO13-PW5-Y60

規格	架橋ポリエチレン管 PN15M 種
登録	JIS 製品認定品
仕様	ホワイト被覆 5mm 60m/巻

ご注文は1巻単位です。  
7mの場合: KPO13-PB5-Y30 30m巻 24,900円

## ワンタッチ継手外ねじ 20×13

面取り不要のコア差込タイプ！流量大！  
挿入後も管は回転するので、共回りしない！



### MV-SPW2013

材質	主に C3604BD (黄銅)
登録	日本水道協会認証登録品
ねじ	R3/4 (呼径 20mm)
寸法	L43.5 * W28
適応管種	架橋ポリエチレン管 PN15M 種

## ワンタッチ継手外ねじ 13

面取り不要のコア差込タイプ！流量大！  
挿入後も管は回転するので、共回りしない！



### MV-SPW1313

材質	主に C3604BD (黄銅)
登録	日本水道協会認証登録品
ねじ	R1/2 (呼径 13mm)
寸法	L50 * W28
適応管種	架橋ポリエチレン管 PN15M 種

## 樹脂管・継手

## スプリンクラーヘッド

水道直結型専用スプリンクラーヘッド



### KSR-30A-72

製造	千住スプリンクラー
型式承認	ス第 28 ~ 7 号
動作温度	72°C
防護範囲	r2.6m 以下、かつ 13 m <sup>2</sup> 以下
最低放水圧力	圧力 0.025MPa に付 15L/min

## スプリンクラーヘッド

住宅専用スプリンクラーヘッド



### RES-F72

製造	千住スプリンクラー
型式承認	ス第 24 ~ 17 号
動作温度	72°C
防護範囲	r2.6m 以下、かつ 13 m <sup>2</sup> 以下
最低使用圧力	圧力 0.05 MPa に付 30L/min

従来のワンタッチ継手

内面シール  
樹脂管内径  
流路径  
断面

業界最大級の流路で水圧・水量を確保します  
水道直結型スプリンクラーに適しています

ワンタッチ継手は外面シールを採用

MV-SPW ワンタッチ継手

外面シール  
樹脂管内径  
流路径

## スプリンクラーヘッド類

# 前田バルブ工業株式会社

水道直結型スプリンクラーのリーディングカンパニー

本社営業所 〒455-0027 名古屋市港区船見町2-9番1  
TEL <052>618-3800 FAX <052>618-3801

札幌営業所 〒007-0836 札幌市東区北三十六条東1-5丁目1番1号  
TEL <011>742-2275 FAX <011>742-3232

岡山営業所 〒700-0941 岡山市北区青江五丁目2-2-31  
TEL <086>230-0763 FAX <086>230-0764

九州営業所 〒812-0857 福岡市博多区西月隈三丁目3番6-6号  
TEL <092>474-8818 FAX <092>474-8824



<https://www.mvk.co.jp>