

耐震化を促進する為のサドル付分水栓

前田バルブ工業株式会社 JWWA K 144 / PTC K 03 準拠

水道配水用ポリエチレン管対応 鋳鉄製 サドル付分水栓



■耐震性の高い水道配水用ポリエチレン管にボルト締めでサドルを取り付けます。従来の施工方法と変わらず、耐震化工事ができる鋳鉄バンド。

- ラインナップ呼び径 -

50×20	75×20	100×20	150×20
×25	×25	×25	×25
	×30	×30	×30
	×40	×40	×40
	×50	×50	×50

鉛フリー材

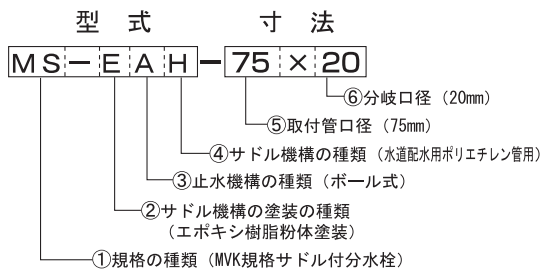
品番 MS-NAH

品番 MS-EAH

水道配水用ポリエチレン管 (PE) 対応 鋳鉄サドル付分水栓のメリット

1. 新設・既設管（水道配水用ポリエチレン管）からの給水取出し（穿孔作業）が容易に行うことができる！安心のボルト締めです！
2. EF 融着サドル分水栓に比べ、施工時間が大幅に短縮できる！
3. EF 融着サドル分水栓に比べ、設計単価を安くできる！高価な融着工具も不要！

商品名表方法 (カスタマイズ)



取扱い種類ラインナップ (PEサドル付分水栓は★マークから組合せできます)

①規格の種類

J S	日本水道協会規格
M S	MVK規格★

③止水機構の種類

A 形	ボール式★
B 形	コック式
P 形	ポリ管継手直結形 (ボール式)
D 形	ポリ管継手直結形 (コック式)
W 形	鋼管塩ビ管継手直結形 (コック)

②サドル機構の塗装の種類

E	エポキシ樹脂粉体塗装★
N	ナイロン12樹脂コーティング★
B	青銅製サドル

④サドル機構 (取付管) の種類

D	鋳鉄管用
V	硬質塩化ビニル管用・鋼管用
P	水道用ポリエチレン管用
(A)	(石綿セメント管用)
(B)	(石綿セメント管用・鋳鉄管兼用)
H	水道配水用ポリエチレン管用★



暮らしと、水をむすぶ・・・。

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

※記載品番・仕様などは改良の為、予告なしに変更する場合があります。

前田バルブ工業株式会社

本社・本社営業所 名古屋港区船見町 29 番 1
〒455-0027 TEL 052-618-3800
FAX 052-618-3801

札幌営業所 札幌市東区北三十六条東 15 丁目 1 番 1 号
〒007-0836 TEL 011-742-2275
FAX 011-742-3232

九州営業所 福岡市博多区西月隈 3 丁目 3 番 66 号
〒812-0857 TEL 092-474-8818
FAX 092-474-8824