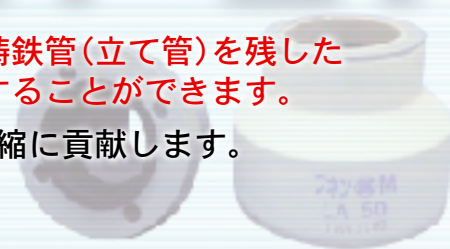


鉛管接続排水鋳鉄管専用

フネン鉛管アダプター継手 FP-LA

- 便器等の器具接続配管のリニューアル工事で鉛管用排水鋳鉄管(立て管)を残したままで、鉛管配管(横引き)からフネンパイプへ更新・接続することができます。
- 耐火被覆による安全性の向上と共に、簡単施工で工期の短縮に貢献します。



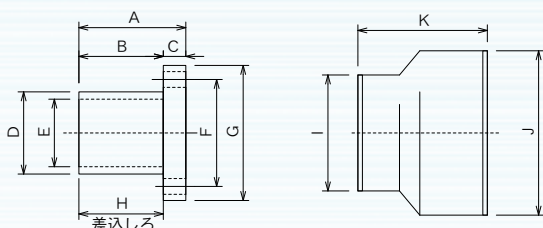
価格

品名	価格(円)	ケース入り数	梱包内容
FP LA 50-M	14,800	1個	塩ビ継手パーツ(フランジ部)×1個 耐火被覆パーツ×1個 SBRパッキン×1個 不燃性テープ×2枚
FP LA 75-M	17,200	1個	

規格寸法

(mm/単位)

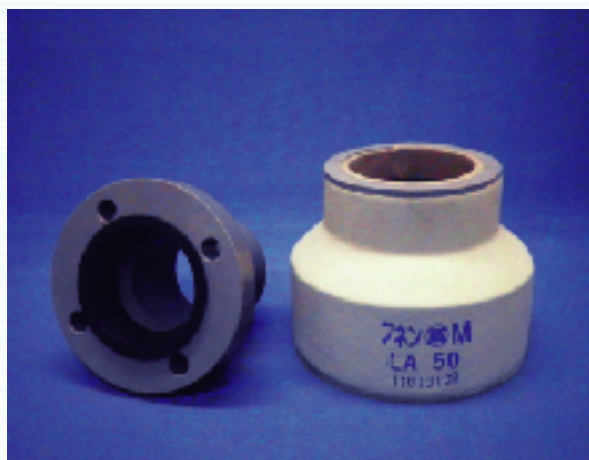
品名	塩ビ継手パーツ								耐火被覆パーツ		
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
FP LA 50-M	95	75	20	73	60	95	120	65	103	146	115
FP LA 75-M	88	66	22	102	89	124	150	66	146	175	150



使用推奨ボルト

(商品には含まれておりません)

品名	ボルトサイズ・使用本数
FP LA 50-M	M 10×55 4本
FP LA 75-M	M 12×65 4本

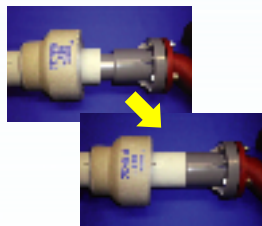


施工手順

① 鉛管を取り除き、塩ビ継手パーツへのパッキン装着確認後、鋳鉄管にフランジ留めします。



② 耐火被覆パーツにフネンパイプを挿入した状態で塩ビ管と塩ビ継手パーツを接着し、フネンパイプ外管を塩ビ継手パーツにあたるまでスライドさせます。



③ 耐火被覆パーツをフランジ部にあたるまでスライドさせます。(50Aは5mm程度塩ビが露出した状態となります。)



④ 耐火と固定の処置として耐火被覆パーツの両端部の隙間を塞ぐように、付属の不燃性テープで上流側→フランジ側の順に貼り合せて終了です。



※ 同包の不燃性テープの色味やデザインは予告なく変更することがあります。予めご了承ください。

※ 掛率につきましては弊社担当窓口までご確認ください。

