

止水プラグ バイパス無

高品質のケブラー繊維で補強されており、伸縮性抜群でさまざまなサイズの管径に対応可能な止水プラグです。バイパス無は空気を抜いた状態で90°まで曲げる事ができるので、小口径のマンホールにも設置可能です。



《ケブラー繊維で補強!!》

仕様

バイパス無

品番	呼び径 (mm)	最小使用管径 (mm)	最大使用管径 (mm)	本体注入空気圧 (MPa)	収縮時寸法 (mm)		重量 (kg)	注入金具本体取付部ネジ径 (inch)	バイパスネジ径 (管用ネジ)		販売価格(¥) 税別
					径	長さ			(inch)	(mm)	
b519424s	70-150	70	150	0.25	68	335	0.6	PT1/4 メネジ	NA	NA	36,000
b60417s	100-200	100	200	0.25	92	535	1.1	PT1/4 メネジ	NA	NA	51,300
b60418s	150-300	150	300	0.25	142	575	1.9	PT1/4 メネジ	NA	NA	81,000
b60419s	200-400	200	400	0.25	192	635	3.0	PT1/4 メネジ	NA	NA	108,000
b60599s	300-525	300	525	0.25	272	675	6.0	PT1/4 メネジ	NA	NA	137,700
b60422s	350-600	350	600	0.25	322	865	8.4	PT1/4 メネジ	NA	NA	179,100
b60606s	375-750	375	750	0.25	342	1085	10.9	PT1/4 メネジ	NA	NA	247,500
b60425s	500-1000	500	1000	0.15	472	1185	17.3	PT1/4 メネジ	NA	NA	333,000
b523941s	600-1200	600	1200	0.15	574	1500	39.0	2×PT3/8 メネジ	NA	NA	693,000
b78959s	750-1500	750	1500	0.10	600	2300	65.0	2×PT1/4 メネジ	NA	NA	792,000
b535881s	800-1800	800	1800	0.10	600	2960	105.0	2×PT1/4 メネジ	NA	NA	990,000

※単位換算値 1bar=0.1Mpa 1MPa=10.1972kgf/cm² 水頭1m=0.1kgf/cm²

オプション

空気注入ホース(5m/10m)

圧力計付



5m: ¥20,700 (税別)

10m: ¥24,300 (税別)

止水プラグに空気を注入する為に使用します。

※圧力計にて注入圧をご確認ください。

フットポンプ



¥2,110 (税別)

空気注入ホースに接続して空気を入れるポンプです。

90°まで曲げることができます。
(バイパス無タイプのみ)



※仕様及び外観は改良のため予告なく変更することがありますのであらかじめご了承ください。