

下水道管路工事用品

下水道管理設工事の作業効率のUPと熟練技術者不足を解消!!

建設工事の生産性向上に 測定・検査

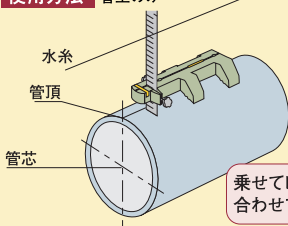
Hoshin

上下水道管底・管芯測定器

カンシンクジュニア I

(管上設置仕様) 【付属品】
管径100mm～500mmまで測定可能 ・30cmスケール

使用方法 管上のみ

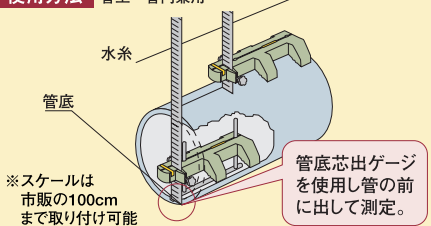


カンシンクジュニア II

(管上・管内設置仕様) ヒューム管・陶管に最適

【付属品】
・60cmスケール (裏面は検査写真撮影用紅白スケール)
・管底芯出しゲージ・ケース (ひのき製)

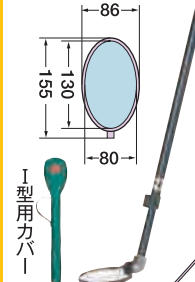
使用方法 管上・管内兼用



下水道ミラー

ミラーI型

600～1,000mm (2段継)

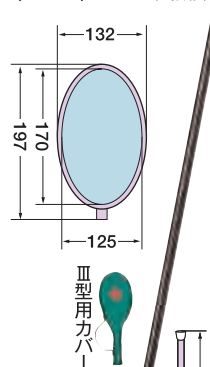


◆下水道、マンホール等に入ることなく管内の点検ができます。

- ・漏水の点検
- ・流入水のチェック
- ・流水の妨げとなるゴミ・石等の検査

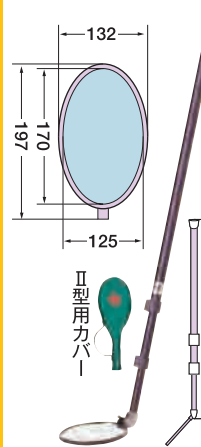
ミラーIII型

1,100～4,000mm (4段継)



ミラーII型

900～2,500mm (3段継)



下水道レーザー

タフなボディ コードレス

驚異のニッケル水素充電電池 電池寿命 単一4本で60時間以上



管内・マンホール設置用セット付属品 (充電電池式)

- 1 充電式バッテリーパック (ニッケル水素) 本体に付属
- 2 ワイヤレスリモコン
- 3 充電器 (リフレッシュ機能付)
- 4 200mm管内設置プレート
- 5 ユニバーサルターゲット 専用台・プレート (大小各1枚付) (小) 150mm～300mm (大) 350mm～500mm
- 6 キャリングケース
- 7 Tバーマウント (標準タイプ)
- 8 ユニバーサルポールキット

Tバーマウント



垂直アルミステップ

◆開削構内を安全に昇降できます。

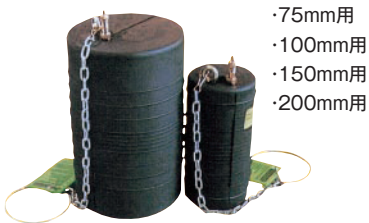
- 全てのたて込み 簡易土留に対応可能。
- 超軽量。 (標準高さ2.4mで約12kg)
- 連結式により、高さは自由に組み合わせてできます。 [連結部材] (0.7m 1.0m)

アジャストボルトにてがっちり固定。横滑りしません。パネルの厚さが、100mm以上の場合、フックの巾を広げてご使用ください。



止水ボール

※一時的な止水にのみ使用してください。



- ・75mm用
- ・100mm用
- ・150mm用
- ・200mm用



●止水ボール(バイパス付き)
【バルブネジ径 R1/8"】

●止水ボール(バイパスなし)
【バルブネジ径 R1/4"】

●止水ボールマルチ
【バルブネジ径 R1/4"】



- ・100~200mm用
- ・150~300mm用
- ・300~525mm用
- ・以上

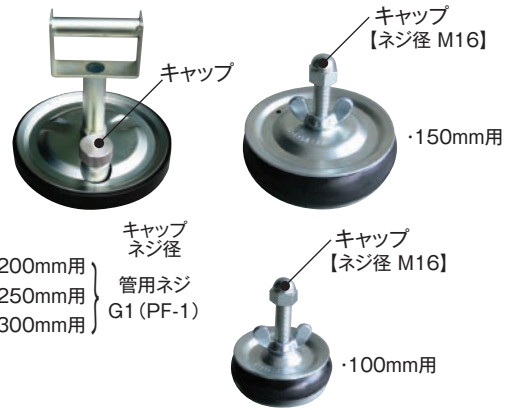
アクセサリ

- ・圧力計付 延長ホース (4m・10m)
- ・フットポンプ

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

タイプ	呼び径 (mm)	最小使用管径 (mm)	最小使用管径 (mm)	注入圧 (MPa)	収縮時寸法(mm)		最大許容背圧 (MPa)
					径	長さ	
バイパスなし	75	75	100	0.25	70	130	0.16~0.12
	100	100	100		85	175	0.19
	150	150	150		142	220	0.22
バイパスなし	200	200	200		174	265	0.13
バイパス付	200	150	200		142	250	0.22~0.14
マルチ(バイパスなし)	100~200	100	200		92	535	0.22~0.13
	150~300	150	300		142	575	0.22~0.12
	200~400	200	400		192	635	0.22~0.12
	300~525	300	525		272	675	0.20~0.12
マルチ(バイパス付)	150~300	150	300		142	590	0.22~0.12
	300~525	300	525	272	675	0.20~0.12	
	350~600	350	600	322	865	0.21~0.13	
	375~750	375	750	342	1085	0.20~0.14	

止水プラグN型



- ・200mm用
- ・250mm用
- ・300mm用

キャップ
【ネジ径 M16】

キャップ
【ネジ径 M16】

・止水ボールのバイパス付及び止水プラグは、水を排出する機能(キャップ)が付いています。

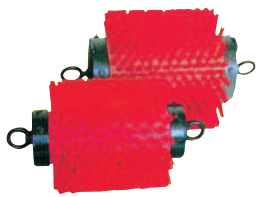
・止水プラグはある程度締め込んだ後、管に押し込み増し締めしてください。

※最大径は参考値

止水プラグN型 呼び径 (mm)	最小径 (mm)	最大径 (mm)
100	99	112
150	145	160
200	193	210
250	239	255
300	285	305

パイプブラシ

●下水管清掃器具



品名	呼び径 (mm)	外形寸法 (mm)	
		径	長さ
パイプブラシ	150	155	190
	200	210	240
	250	260	270
	300	310	270

スポンジボール

●下水管清掃器具

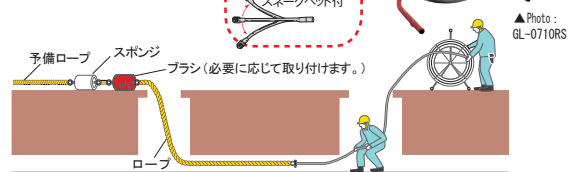


品名	呼び径 (mm)	外形寸法 (mm)	
		径	長さ
スポンジボール	100	115	200
	150	165	200
	200	205	250
	250	250	250
	300	300	250
350	350	250	

シルバーグラスライン

●パイプブラシ・スポンジボールでの下水管清掃時に最適!!

- シルバーグラスラインにロープを結び、引き込みます。
- スポンジ後部に、必ず予備ロープを付けて下さい。



品番	線径 (mm)	重量	長さ (m)	品番	線径 (mm)	重量	長さ (m)
GL-0705RS	7φ	7.2kg	50	GL-1110RS	11φ	36kg	100
GL-0710RS	7φ	10.1kg	100	GL-1420RS	14φ	73kg	200

※70m以上での使用の場合は11φ又は14φを選定下さい。
※シルバーグラスラインに直接スポンジを付けて使用しないで下さい。折れの原因になります。

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。

Hoshin 株式会社 ホーシン

(問い合わせ先)

- 東京支店:TEL.042-646-4600 FAX.042-646-0560
- 大阪支店:TEL.072-883-5151 FAX.072-884-3953
- 九州支店:TEL.097-521-3491 FAX.097-522-1002
- 本社:〒571-0006 大阪府門真市上馬伏 426-1
TEL.072-885-5433 FAX.072-884-3953