

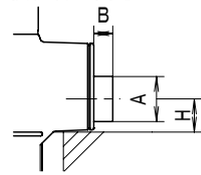
HQ60K

※使用される便器の排水特性をご確認のうえ、ご使用ください。

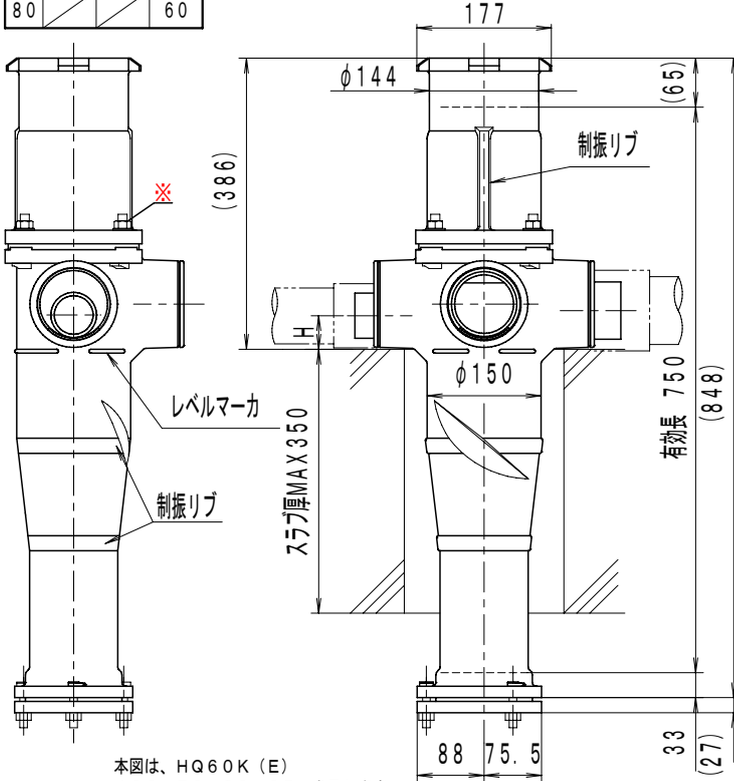
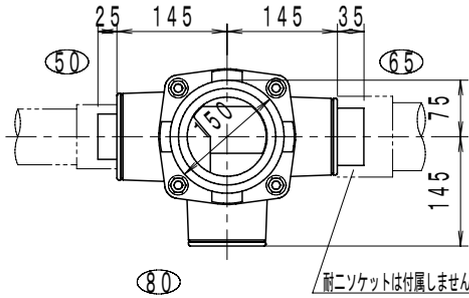
仕様表

胴部外径	150 mm
対応スラブ厚	350 mm
継手本体全高	848 mm
有効長	750 mm

横枝管芯高さ



符号	A	B	H
50	60	25	44
65	76	35	51.5
80			60



本図は、HQ60K (E)
100×50-80-65 を示します

部品表

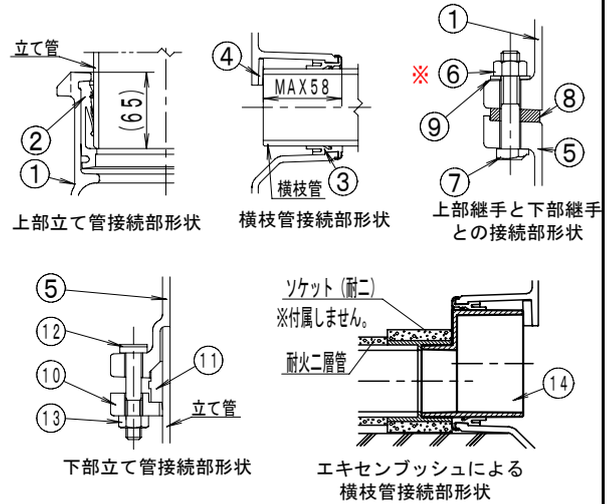
- エキセンブッシュ⑭と排水用硬質塩化ビニル管継手のソケットおよびエルボは、接着接続です。
- エキセンブッシュ⑭単品の返品はご容赦願います。

No.	部品名	材質	表面処理	No.	部品名	材質	表面処理
1	上部継手本体	FC 150	エポキシ樹脂コーティング	8	シートパッキン	EPDM	
2	VGパッキン	EPDM		9	スリップ°ワッシャ	SS 400	亜鉛めっき
3	KOパッキン	EPDM	補強金物インサート	10	KMフランジ	FCD 500-7	エポキシ樹脂コーティング
4	スペーサ	P・Eフォーム		11	KMパッキン	EPDM	
5	下部継手本体	FC 150	エポキシ樹脂コーティング	12	Tボルト (M10)	SS 400	クロメート処理
6	六角ナット (M12)	SS 400	クロメート処理	13	六角ナット (M10)	SS 400	クロメート処理
7	Tボルト (M12)	SS 400	クロメート処理	14	エキセンブッシュ	PVC	保護板 (SUS430)

バリエーション表 【HQ60K 3方向タイプ】

※ご下命の品番に●印がつけてあります

図種	仕様図	品名	単管式排水継手 HQジョイント【エキセンブッシュ仕様】	品番	HQ60K (E) 立て管100 3方向タイプ	図番	仕継 12-111-00
			100× A - B - C		100× A - B - C		100× A - B - C
			100× 80 - 65 - 65		100× 65 - 65 - 80		100× 65 - 80 - 65
			100× 80 - 50 - 50		100× 50 - 50 - 80		100× 50 - 80 - 50
			100× 80 - 65 - 50		100× 50 - 65 - 80		100× 65 - 80 - 50
			上記以外のバリエーション				



※ 上部継手と下部継手は、それぞれの横枝管接続口の向きが、品番・呼びに示された位置関係になるように、相互に嵌ませたキーによって、位置決めされボルト・ナットで固定されています。

⚠ 現場では、絶対にナットをゆるめたり、横枝管接続口の向きを変えたりしないで下さい。ナットをゆるめたり、横枝管接続口の向きを変えると漏水します。



株式会社 小島製作所

〒454-0027
名古屋市中川区広川町5丁目1番地
TEL. 052-361-6551 FAX. 052-361-6556
URL. http://www.kojima-core.co.jp

単位

mm

尺度

1:10

作図年月日

2012. 12. 26

承認

加古

検図

岩槻

作図

副田