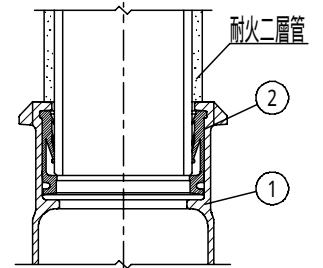
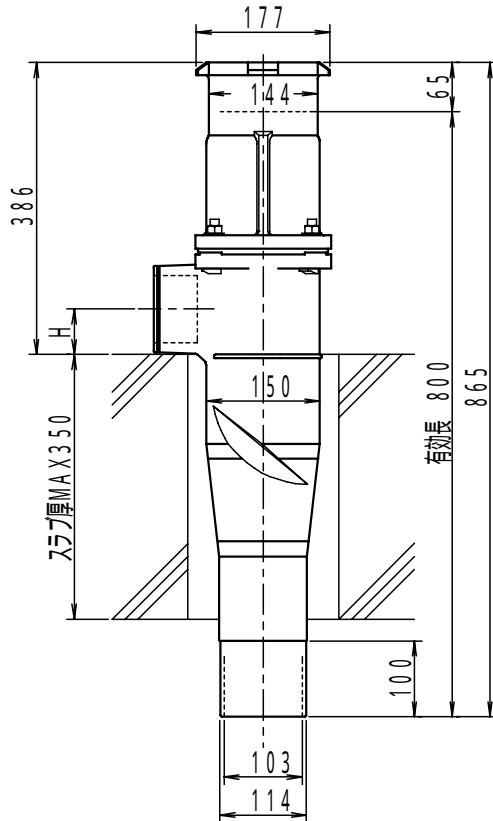
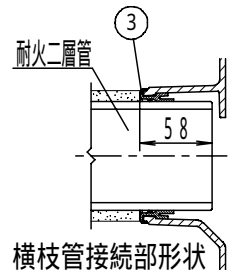


仕様表

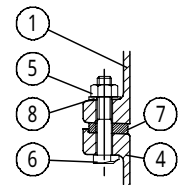
横枝管接続口の寸法 H	80	60
	65	51.5
	50	44
胴部外径	150	
対応スラブ厚	350	
継手本体全高	865	
有効長	800	



上部立て管接続部形状



横枝管接続部形状



上部継手と下部継手との接続部形状

バリエーション表

品番表示例: HQ60S 100x80

100x80	100x65	100x50

部品表

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	5	六角ナット(M12)	SS 400	クロメート処理
2	VGパッキン	EPDM		6	Tボルト(M12)	SS 400	クロメート処理
3	KOパッキン	EPDM	補強金具インサート	7	シートパッキン	EPDM	
4	下部継手本体	FC 150	エポキシ樹脂コーティング	8	スリップワッシャ	SS 400	亜鉛めっき

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、相互に嵌めさせたキーによって、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。

図種	仕様図	品名	単管式排水継手 HQジョイント		品番	HQ60S(E) 立て管100 1方向タイプ		図番	仕継18-038-00		
			単位	尺度		作図年月日	承認		検図	作図	
株式会社 小島製作所			mm	1:10	2018.04.12	加古	岩槻	大浦			
〒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											