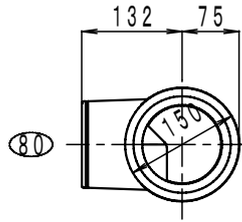


EMB横枝管芯高さ

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

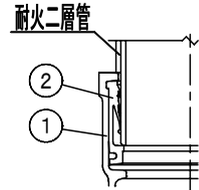


■仕様表

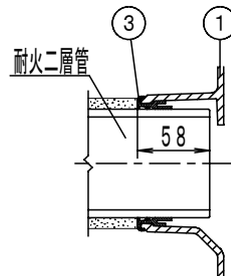
[単位: mm]

胴部外径	134
対応スラブ厚	250
継手本体全高	665
有効長	600

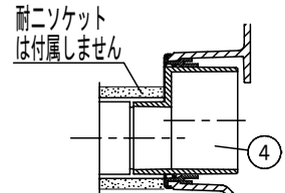
■部品表



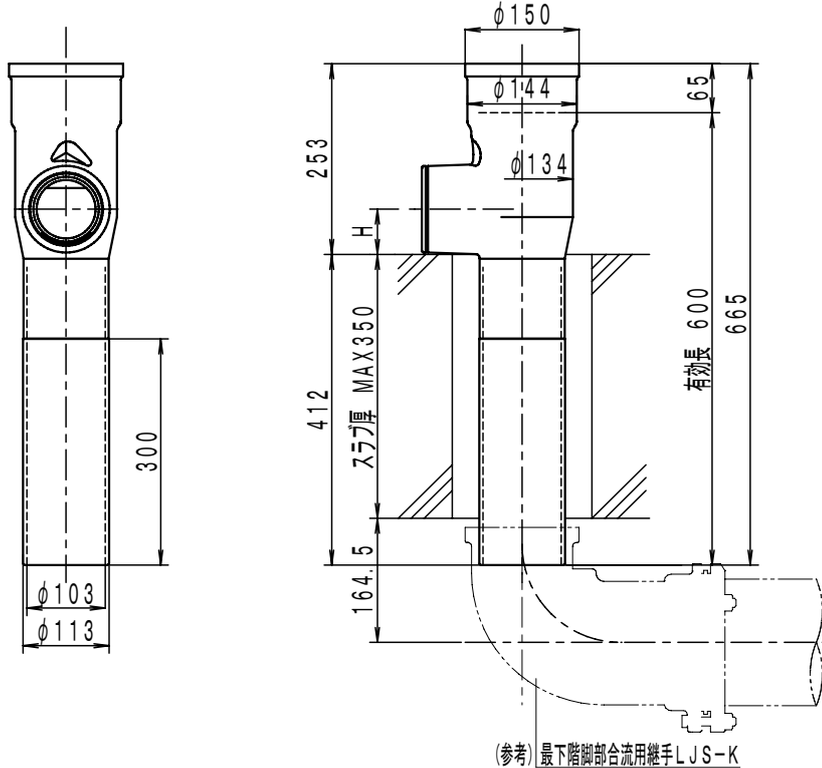
上部立て管接続部詳細



横枝管接続部詳細



別紙エキセンブッシュ施工手順参照
エキセンブッシュ接続部詳細



(参考) 最下階脚部合流用継手LJS-K

■バリエーション表

100×80	100×65	100×50

■部品表

※ご注文の品番に●印がつけてあります

No.	部品名	材質	表面処理
1	継手本体	FC 150	エポキシ樹脂コーティング
2	VGパッキン	EPDM	
3	KOパッキン	EPDM	補強金物インサート
4	エキセンブッシュ (EMB)	PVC-U	保護板 (SUS430)

図種	仕様図	品名	最下階合流用通気継手	品番	CP-SSL (E) 立て管100シリーズ	図番	仕継 16-020-03		
株式会社 小島製作所				単位	尺度	作図年月日	承認	検図	作図
〒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				mm	1:10	2018.02.28	加古	岩槻	大浦