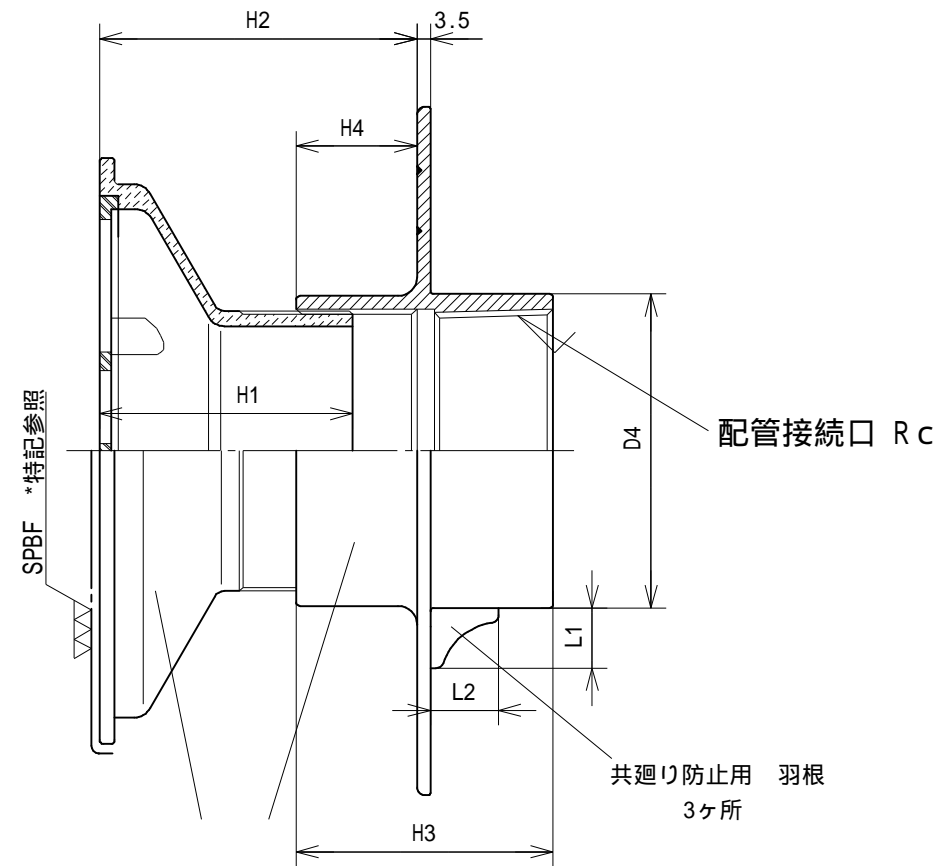
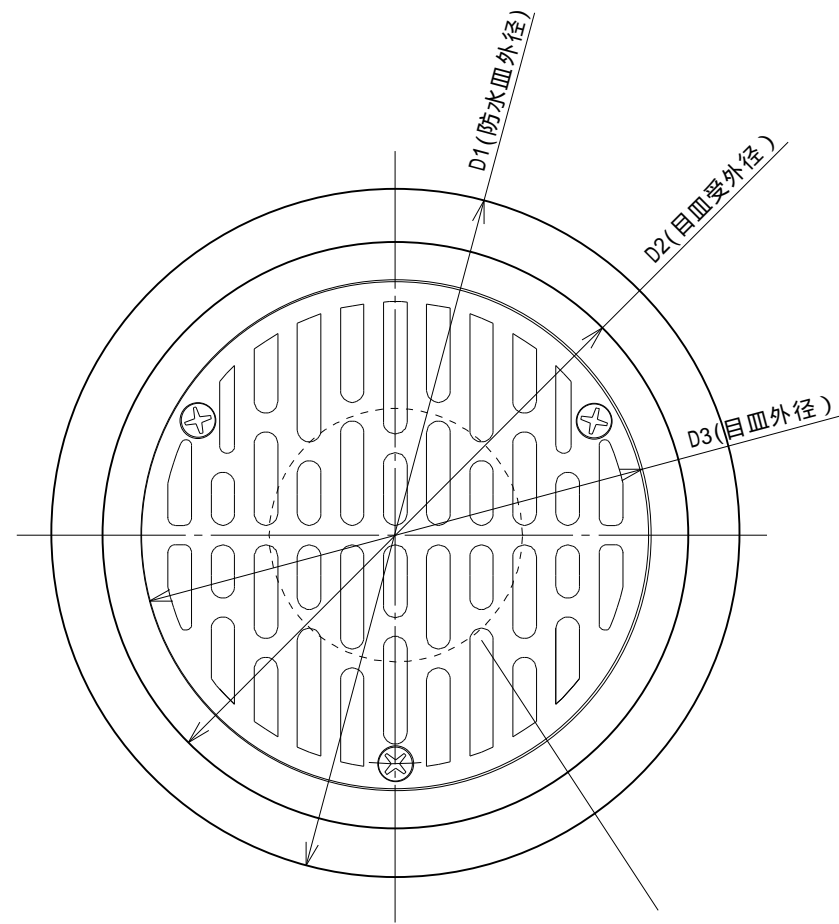


特記

SPBF : #400バフ研磨



\* 開口率はVP管断面積に対する比率です  
\* 型式の数字が配管接続口の呼び径です

防水皿 目皿受 目皿

型 式	D1	D2	D3	D4	H1	H2	H3	H4	L1	L2	開口率%
CU 25	138	130	109	40	70	72~88	55	30	12	12	750
CU 32	148	130	109	49	68	70~86	58	30	13	13	490
CU 40	154	130	109	56	66	68~84	58	30	14	14	295
CU 50	166	155	134	68	70	72~88	62	30	15	16	265
CU 65	182	155	134	83	67	71~87	68	32	16	18	155
CU 80	195	230	209	97	88	95~111	74	35	17	20	300
CU 100	222	230	209	125	89	101~117	85	40	18	22	180

本図は CU 65 です。  
型式により、スリット幅又はスリット数が異なります。  
仕様・寸法は予告なく変更することがあります。

番号	部 材 名	数	材 質 / 備 考	作成日	08.12.16	検 図	製 図	設 計
1	目 皿	1	SCS13	縮 尺	~			
2	目 皿 受	1	SCS13	品 名	ステンレス鋳鋼製 側面・底面兼用循環金具 CU シリーズ			
3	防 水 皿	1	SCS13	図 番	SEC09CU0S			
4				社 名	株式会社 水巧エンジニアリング			
記 事								