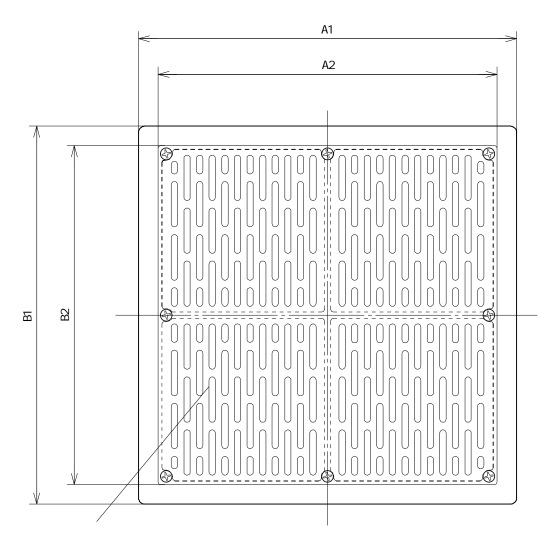
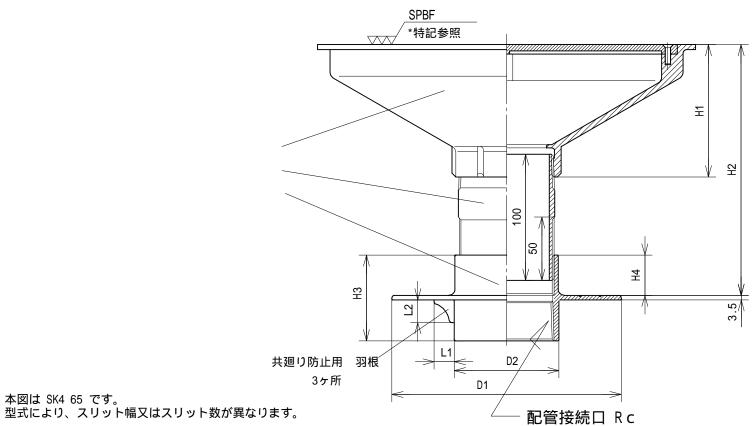
SPBF : #400バフ研磨





本図は SK4 65 です。

仕様・寸法は予告なく変更することがあります。

- * 開口率 % はVP管断面積に対する比率です * A2及びB2は目皿受部凾体の寸法です * 機種により目皿のスリットパターンが変わります * 型式の数字が配管接続口の呼び径です

型式	A1	B1	A2	B2	D1	D2	H1	H2(参考)	Н3	H4	L1	L2	開口率%
SK4 25	200	200	171	171	138	38	83	174 ~ 191	55	30	12	12	1100
SK4 32	200	200	171	171	148	49	83	174 ~ 191	58	30	13	13	710
SK4 40	250	250	221	221	154	56	95	186 ~ 203	58	30	14	14	1110
SK4 50	250	250	221	221	166	68	95	184 ~ 201	62	30	15	16	690
SK4 65	300	300	271	271	182	83	105	189 ~ 208	68	32	16	18	680
SK4 80	300	300	271	271	195	97	105	186 ~ 208	74	35	17	20	510
SK4 100	300	300	271	271	222	125	105	183 ~ 210	85	40	18	22	300

番号	部	材	名	数	材質/備考	作品	戊日	09. 6.15	検 図	製図	設計	
1	Ħ		Ш	1	SCS13	縮	尺	~				
2	Ħ	Ш	受	1	SCS13	品名		ステンレス鋳鋼製 底面角型循環金具(防水皿付) SK4 シリーズ				
3	調	節	管	1	SUS304							
4	防	水	Ш	1	SCS13	図番		SEC0906SK4				
記	事					社	名	株式会社 水耳	5エンジ コ	アリング	•	