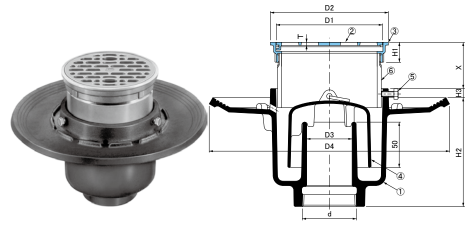
⊕ T5-B(SU) 防水層用 (新型)

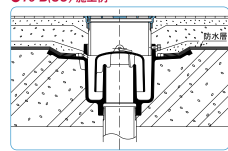


●特 長

1.アスファルトおよびシート防水用として最適です。 2.**T5-PC(SU)**はPC工法等の現場打込み用として最適。 3.ストレーナの排水孔面積は、流出口の断面積以上。 4.本体の接続口は管用テーパめねじ。

5.**T5-PC(SU)**の調節管の固定は、 締めつけピースを介し、1ヶ所で固定できます。 6.**T5-B(SU)・T5-A(SU)**の調節管の固定は、 3ヶ所六角ボルト締め。

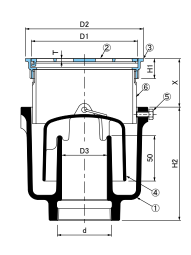
●T5-B(SU) 施工例



⊕ **T5-A(SU)** 非防水層用

(新型)





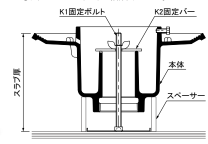
●T5-B(SU)•T5-A(SU)部品表

No.	部	品	名	材	質			備		考		
1	本		体	FC1	150	樹	脂	系	塗	料	塗	装
2	スト	・レー	ーナ	s c c	12							
3	受		枠	SCS13		_						
4		椀		FC1	150	樹	脂	系	塗	料	塗	装
(5)	六角	1ボ	ルト	SW	CH	電	気	亜	鉛	め	つ	き
6	調	節	管	SC	iP	溶	融	亜	鉛	め	つ	き

❖④椀の詳細は、12-20ページ参照。

●椀型トラップの本体打込例

下図の打込例は、寸法50~となります。 寸法40については、ご相談ください。



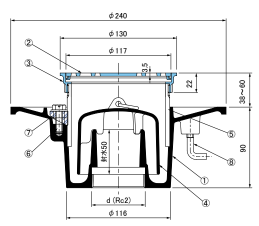
T5-PC(SU) 防水層用

(新型)

プレハブ用

(寸法 **50**のみ ●質量: 4.7kg)





●T5-PC(SU)部品表

	7 7 0(00) принах											
No.	部	品	名	材	質			備		考		
1	本		体	FC1	150	樹	脂	系	塗	料	塗	装
2	スト	レー	ーナ	SCS13		_						
3	受		枠									
4		椀		FC1	150	樹	脂	系	塗	料	塗	装
(5)	調	節	管	SC	ΞP	溶	融	亜	鉛	め	つ	き
6	締つ	けボ	シレト	SS4	100	電	気	亜	鉛	め	つ	き
7	締つ	けピ	ース	ポリエ	チレン	_						
8	アンカー		SS4	100	樹	脂	系	塗	料	塗	装	

❖④椀の詳細は、12-20ページ参照。

●標準詳細図集該当品

標準詳細図	型式	寸法
ICW201	T5-B(SU)	50~100
JCW201	T5-A(SU)	50~100

●T5-B(SU) •T5-A(SU) 寸法表

_															
	ねじ径	ストレーナ		受 枠		本 体						質 量		調節	
寸法		ון וטן ן		D2	H1		T5-E	T5-B(SU)		T5-A(SU)		T5-B(SU)	T5-A(SU)	T5-B(SU)	T5-A(SU)
	a	mm	mm	mm	mm	D3 mm	D4 mm	H2 mm	H3 mm	D3 mm	H2 mm	kg	kg	Xmm	Xmm
40	Rc11/2	87	3.5	100	22	40	240	110	10	40	115	4.9	3.3	22~63	22~61
50	Rc2	117	3.5	130	22	50	265	120	10	50	125	6.7	4.8	22~63	22~61
65	Rc21/2	142	4.5	155	26	65	277	141	10	65	151	8.4	7.0	26~67	26~65
80	Rc3	167	5.5	180	26	80	300	157	10	80	167	11.2	9.0	26~67	26~65
100	Rc4	230	6.0	244	29	100	369	160	10	100	170	16.2	13.3	29~68	29~66