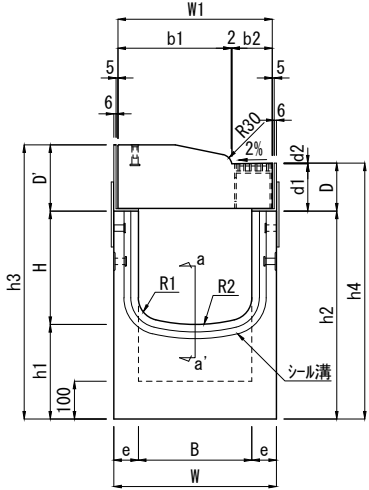


I B C排水側溝 集水樹 セミフラット 乗り入れ H=50 (I型・Ⅲ型兼用)

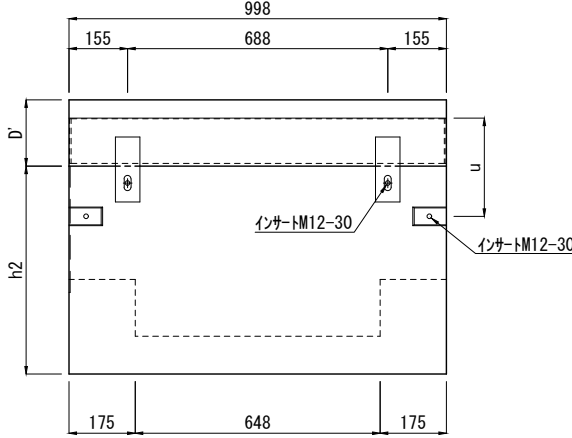
グレーチング埋め込み一体式 300型

輪荷重	T-25	CAD	DWG
縦断		data	SFC

単位：mm

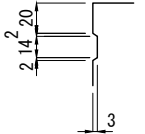


[正面図]

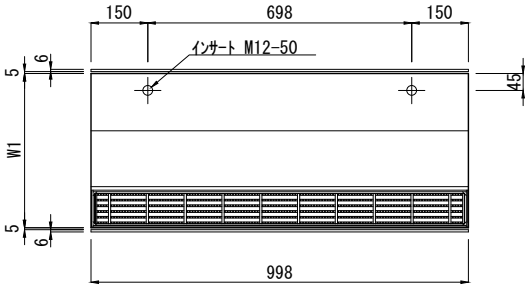


[側面図]

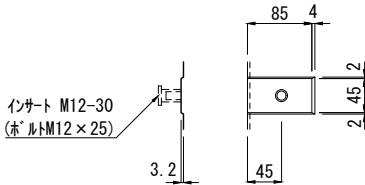
a-a' (下部樹)
シール溝部詳細図



下部樹ジョイント部詳細図



[平面図]



呼び名	寸法 (mm)																		参考質量 (kg)		
	B	H	h1	h2	h3	h4	W	W1	b1	b2	D	D'	d1	d2	e	u	R1	R2	上部樹	下部樹	合計
300 × 300	300	300	250	550	725	677	430	408	299.5	106.5	127	175	125	2	65	260	60	450	121	277	398
300 × 400		400		650	825	777														308	429
300 × 500		500		750	925	877														338	459
300 × 600		600		850	1025	977														369	490
300 × 700		700		950	1125	1077														400	521

(注) 上部樹のインサートは吊り上げ用インサートとし、B治具M12用のキャップを使用する。

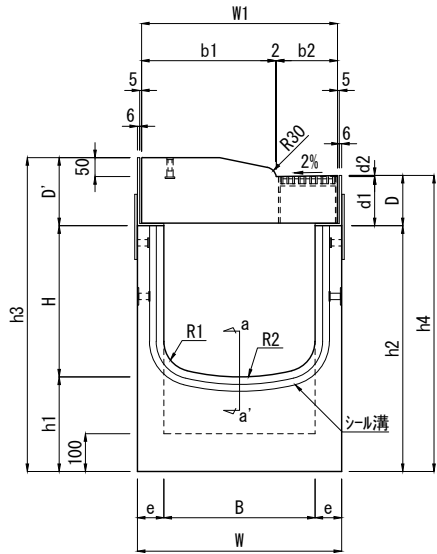
製品名	I B C排水側溝 集水樹セミフラット 乗り入れ H=50 (I型・Ⅲ型兼用)				図面番号	
規格	グレーチング埋め込み一体式 300型				TOYO	
製図	E2012.10.20	R2024.11.25	縮尺	1/20		

東洋コンクリート工業株式会社

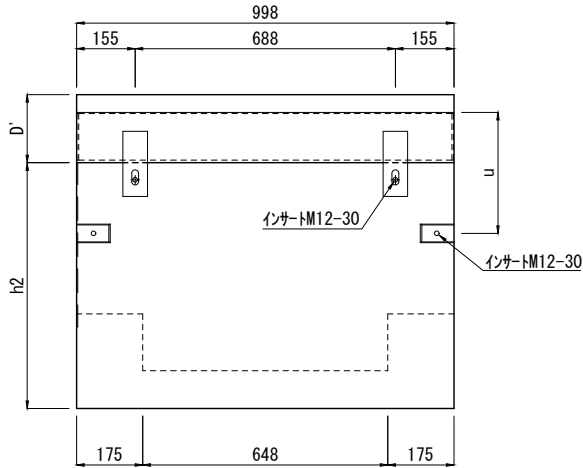
I B C排水側溝 集水樹 セミフラット 乗り入れ H=50 (I型・Ⅲ型兼用)
グレーチング埋め込み一体式 400型

輪荷重	T-25	CAD	DWG
縦断		data	SFC

単位：mm

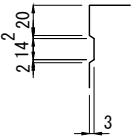


[正面図]

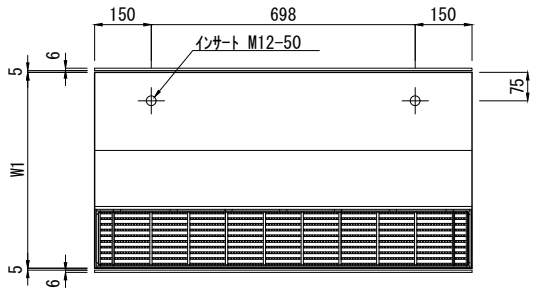


[側面図]

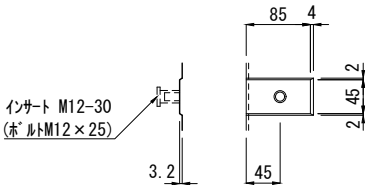
a-a' (下部樹)
シール溝部詳細図



下部樹ジョイント部詳細図



[平面図]



呼 び 名	寸 法 (mm)																		参考質量 (kg)		
	B	H	h1	h2	h3	h4	W	W1	b1	b2	D	D´	d1	d2	e	u	R1	R2	上部樹	下部樹	合計
400 × 400	400	400	250	650	830	783	540	518	354.5	161.5	133	180	130	3	70	320	80	600	150	362	512
400 × 500		500		750	930	883														395	545
400 × 600		600		850	1030	983														428	578
400 × 700		700		950	1130	1083														461	611
400 × 800		800		1050	1230	1183														494	644

(注) 上部樹のインサートは吊り上げ用インサートとし、B治具M12用のキャップを使用する。

製品名	I B C排水側溝 集水樹セミフラット 乗り入れ H=50 (I型・Ⅲ型兼用)			図面番号	
規格	グレーチング埋め込み一体式 400型				
製図	2012. 10. 20	縮尺	1/20		

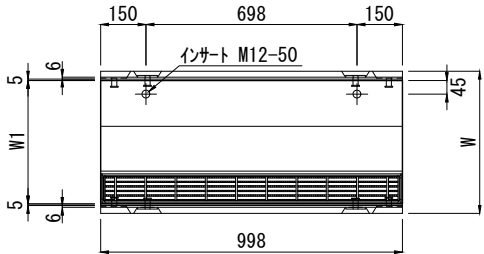
東洋コンクリート工業株式会社

I B C排水側溝 深型集水枳 セミフラット 乗り入れ H=50 (I 型・Ⅲ型兼用)

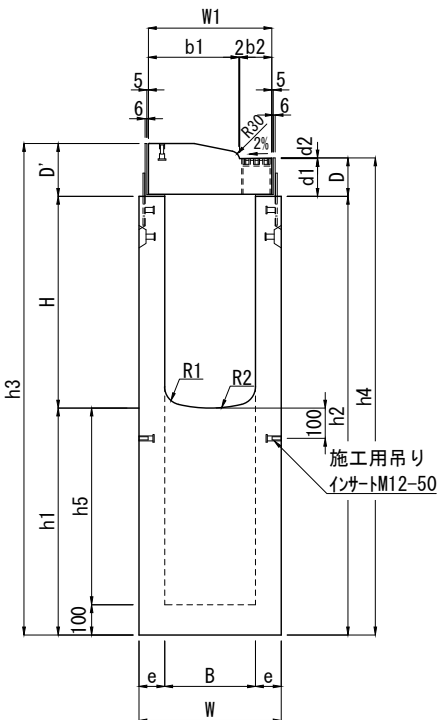
グレーチング埋め込み一体式 300型

輪荷重	T-25	CAD	DWG
縦断		data	SFC

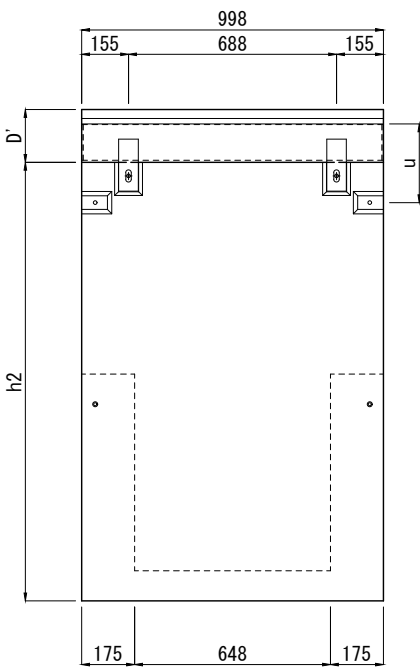
単位：mm



[平面図]



[正面図]

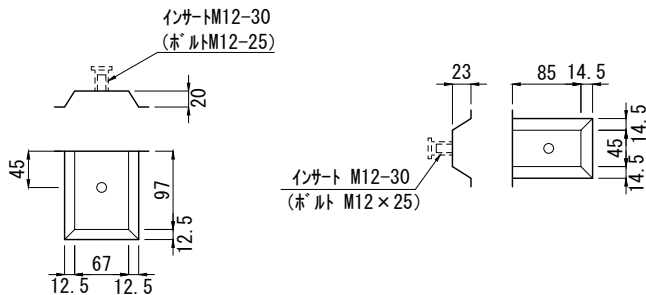


[側面図]

下部枳ジョイント部詳細図

(上部枳接続用)

(側溝本体接続用)



(注) 上部枳のインサートは吊り上げ用インサートとし、B 治具 M 1 2 用のキャップを使用する。

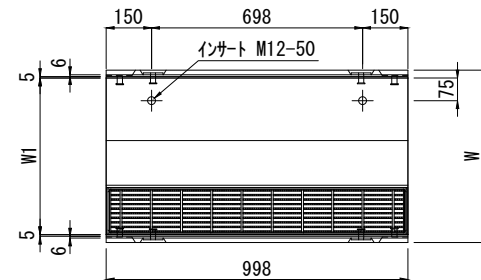
呼 び 名		寸 法 (mm)																			参考質量 (kg)		
		B	H	h1	h2	h3	h4	h5	W	b	b1	b2	D	D'	d1	d2	e	u	R1	R2	上部枳	下部枳	合 計
300 × 300	650	300	300	350	650	825	777	250	470	408	299.5	106.5	127	175	125	2	85	260	60	450	121	394	515
	750			450	750	925	877	350														458	579
	850			550	850	1025	977	450														522	643
	950			650	950	1125	1077	550														587	708
	1050			750	1050	1225	1177	650														652	773
	1150			850	1150	1325	1277	750														717	838
	1250			950	1250	1425	1377	850														781	902
	1350			1050	1350	1525	1477	950														845	966
	1450			1150	1450	1625	1577	1050														910	1031
300 × 400	750	400	400	350	750	925	877	250	470	408	299.5	106.5	127	175	125	2	85	260	60	450		434	555
	850			450	850	1025	977	350														498	619
	950			550	950	1125	1077	450														563	684
	1050			650	1050	1225	1177	550														627	748
	1150			750	1150	1325	1277	650														693	814
	1250			850	1250	1425	1377	750														757	878
	1350			950	1350	1525	1477	850														821	942
	1450			1050	1450	1625	1577	950														886	1007
	300 × 500			850	500	500	350	850														1025	977
950		450	950	1125			1077	350	538	659													
1050		550	1050	1225			1177	450	602	723													
1150		650	1150	1325			1277	550	667	788													
1250		750	1250	1425			1377	650	732	853													
1350		850	1350	1525			1477	750	796	917													
1450		950	1450	1625			1577	850	860	981													
300 × 600	950	600	600	350	950	1125	1077	250	470	408	299.5	106.5	127	175	125	2	85	260	60	450		513	634
	1050			450	1050	1225	1177	350														577	698
	1150			550	1150	1325	1277	450														642	763
	1250			650	1250	1425	1377	550														706	827
	1350			750	1350	1525	1477	650														771	892
	1450			850	1450	1625	1577	750														836	957
300 × 700	1050	700	700	350	1050	1225	1177	250	470	408	299.5	106.5	127	175	125	2	85	260	60	450		553	674
	1150			450	1150	1325	1277	350														618	739
	1250			550	1250	1425	1377	450														682	803
	1350			650	1350	1525	1477	550														746	867
	1450			750	1450	1625	1577	650														812	933
300 × 800	1050	800	800	250	1050	1225	1177	150	470	408	299.5	106.5	127	175	125	2	85	260	60	450		529	650
	1150			350	1150	1325	1277	250														593	714
	1250			450	1250	1425	1377	350														658	779
	1350			550	1350	1525	1477	450														722	843
	1450			650	1450	1625	1577	550														787	908
300 × 900	1150	900	900	250	1150	1325	1277	150	470	408	299.5	106.5	127	175	125	2	85	260	60	450		569	690
	1250			350	1250	1425	1377	250														633	754
	1350			450	1350	1525	1477	350														698	819
	1450			550	1450	1625	1577	450														762	883
300 × 1000	1250	1000	1000	250	1250	1425	1377	150	470	408	299.5	106.5	127	175	125	2	85	260	60	450		609	730
	1350			350	1350	1525	1477	250														673	794
	1450			450	1450	1625	1577	350														738	855

I B C排水側溝 深型集水樹 セミフラット 乗り入れ H=50（Ⅰ型・Ⅲ型兼用）

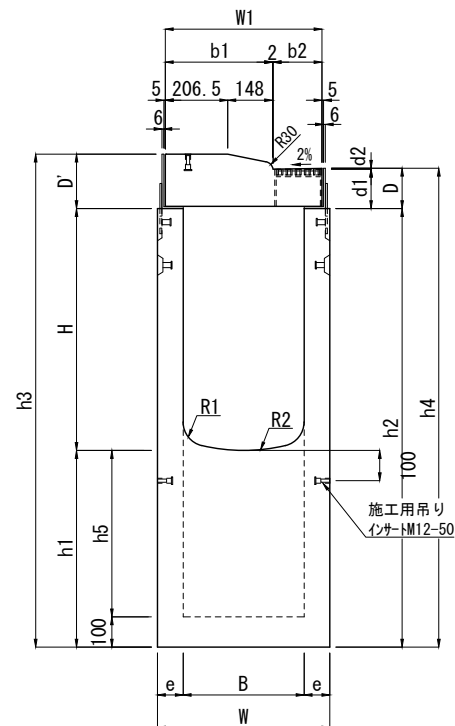
グレーチング埋め込み一体式 400型

輪荷重	T-25	CAD	DWG
縦断		data	SFC

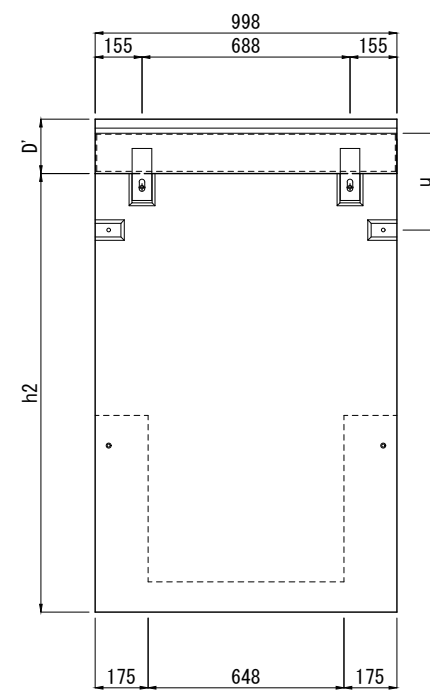
単位：mm



〔平面図〕



〔正面図〕



〔側面図〕

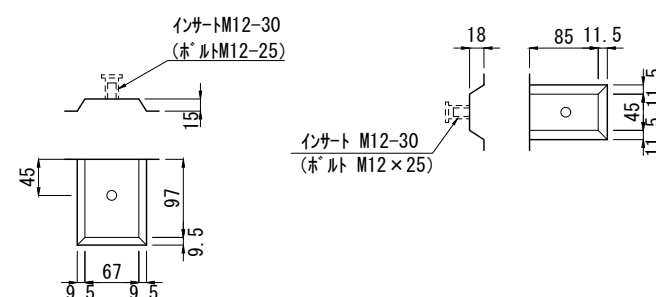
呼　　び　　名		寸　　　　　　法																		
---------	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--


（注）上部樹のインサートは吊り上げ用インサートとし、B治具M12用のキャップを使用する。

下部樹ジョイント部詳細図

（上部樹接続用）

（側溝本体接続用）



製品名	I B C排水側溝 深型集水樹セミフラット 乗り入れ H=50（Ⅰ型・Ⅲ型兼用）				図面番号	
規 格	グレーチング埋め込み一体式 400型					
製 図	E:2012.11.20	R:2024.11.25	縮尺	1/25		

東洋コンクリート工業株式会社

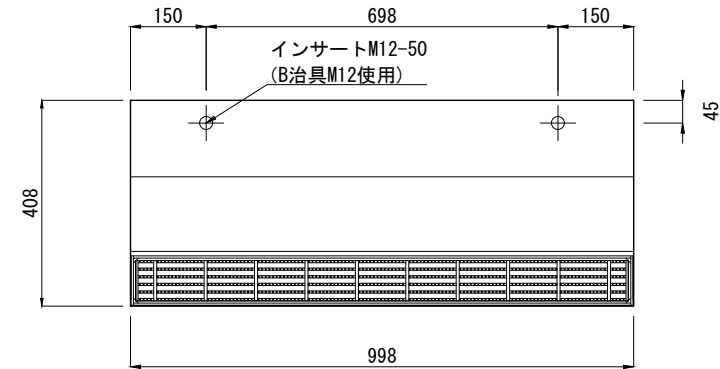
I B C排水側溝 上部樹 セミフラット 乗り入れ H=50 (I型・Ⅲ型兼用)

グレーチング埋め込み一体式 300型

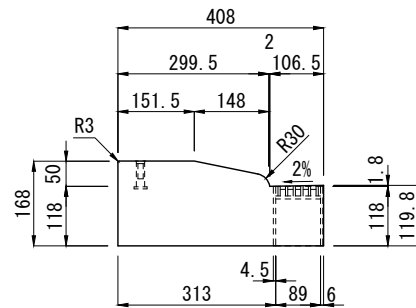
輪荷重
縦断 **T-25**

CAD data	DWG
	SFC

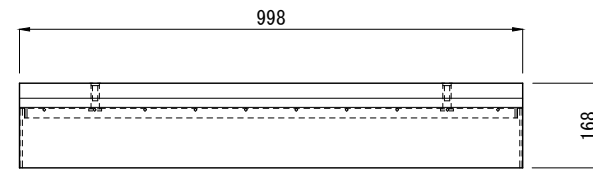
単位：mm




[平面図]



[正面図]



[側面図]

製品名	I B C排水側溝 上部樹 セミフラット 乗り入れ I・Ⅲ型 H=50				参考質量	121 kg
規格	グレーチング埋め込み一体式 300型					
製図	E2012.10.20	R2024.11.25	縮尺	1/15		

東洋コンクリート工業株式会社

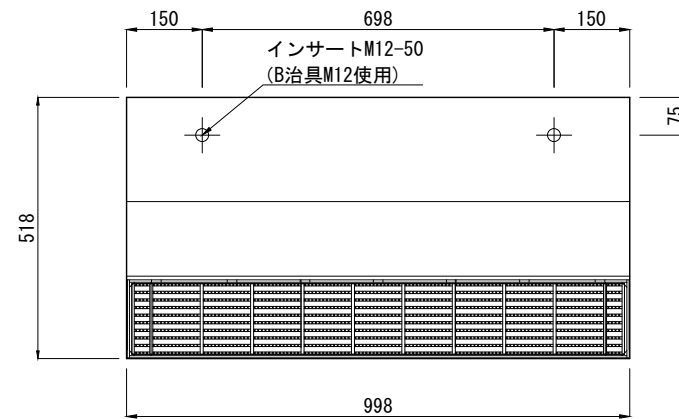
I B C排水側溝 上部集水樹 セミフラット 乗り入れ H=50 (I型・Ⅲ型兼用)

グレーチング埋め込み一体式 400型

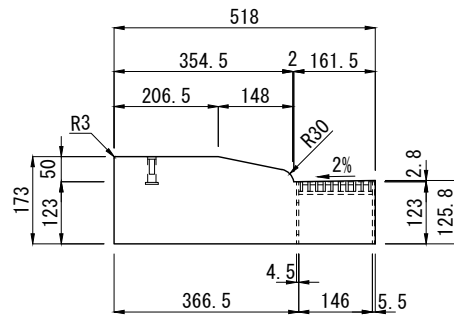
輪荷重
縦断 **T-25**

CAD data
DWG
SFC

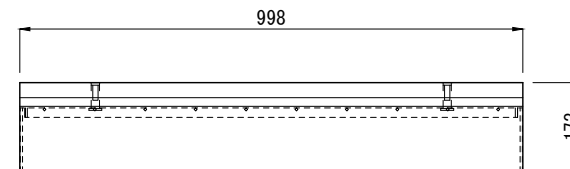
単位：mm




[平面図]



[正面図]



[側面図]

製品名	I B C排水側溝 上部樹 セミフラット 乗り入れ I・Ⅲ型 H=50				参考質量	150 kg
規格	グレーチング埋め込み一体式 300型					
製図	E2012.10.20	R2024.11.25	縮尺	1/15		

東洋コンクリート工業株式会社