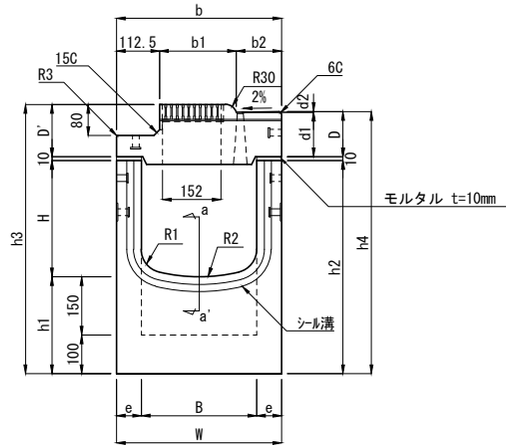


I B C排水側溝 集水樹 セミフラット 乗り入れII型 H=20

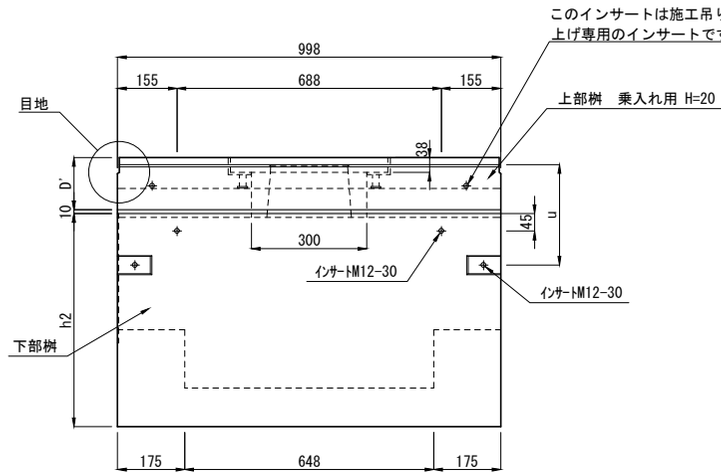
300型 グレーチング式

輪荷重	T-14	CAD	DWG
縦断		data	SFC

単位：mm

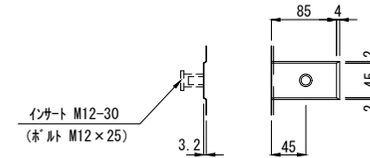


[正面図]

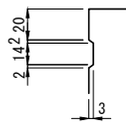


[側面図]

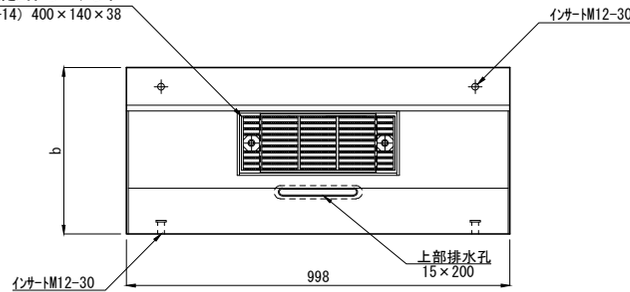
下部樹ジョイント部詳細図



a-a' (下部樹) シール溝部詳細図

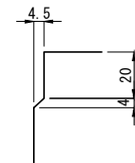


ボルト固定式グレーチング (細目・T-14) 400×140×38



[平面図]

目地部詳細図



呼び名	寸法 (mm)																		質量 (kg)		
	B	H	h1	h2	h3	h4	W	b	b1	b2	D	D'	d1	d2	e	u	R1	R2	上部樹	下部樹	合計
300 × 300	300	300	250	550	695	677	430	430	199	118.5	117	135	115	2	65	260	60	450	111	277	388
300 × 400		400		650	795	777														308	419
300 × 500		500		750	895	877														338	449
300 × 600		600		850	995	977														369	480
300 × 700		700		950	1095	1077														400	511

製品名	I B C排水側溝 集水樹 セミフラット 乗り入れII型 H=20			図面番号	
規格	300型 グレーチング式			 東洋コンクリート工業株式会社	
製図	E2012. 10. 20	E2019. 12. 23	縮尺		

I B C排水側溝 集水柵 セミフラット 乗り入れII型 H=20

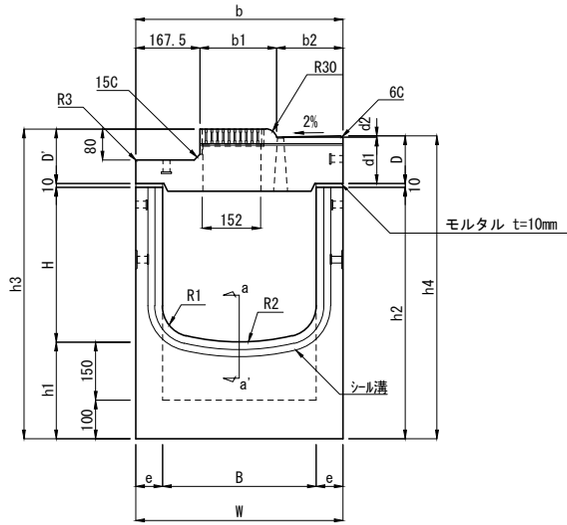
400型 グレーチング式

輪荷重
縦断 T-14

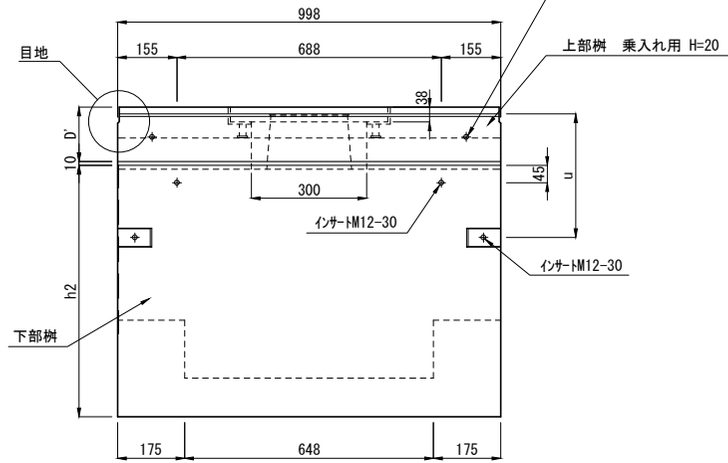
CAD data
DWG SFC

このインサートは施工吊り上げ専用のインサートです

単位：mm

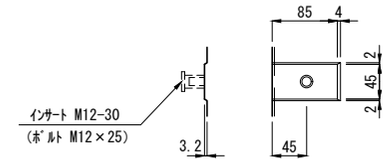


[正面図]

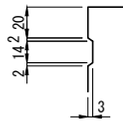


[側面図]

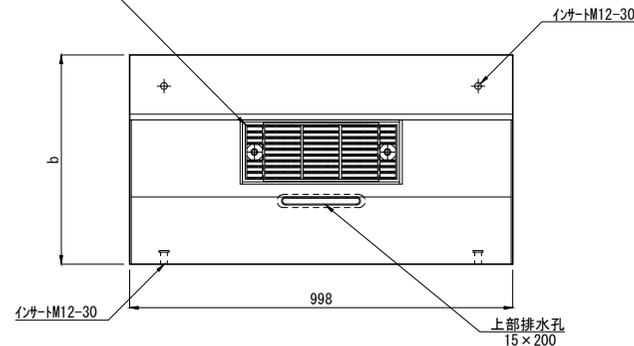
下部柵ジョイント部詳細図



a-a' (下部柵)
シール溝部詳細図

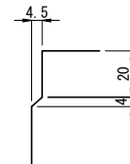


ボルト固定式グレーチング
(細目・T-14) 400×140×38



[平面図]

目地部詳細図



呼び名	寸法 (mm)																質量 (kg)				
	B	H	h1	h2	h3	h4	W	b	b1	b2	D	D'	d1	d2	e	u	R1	R2	上部柵	下部柵	合計
400 × 400	400	400	250	650	800	783	540	540	199	173.5	123	140	120	3	70	320	80	600	144	362	506
400 × 500		500		750	900	883														395	539
400 × 600		600		850	1000	983														428	572
400 × 700		700		950	1100	1083														461	605
400 × 800		800		1050	1200	1183														494	638

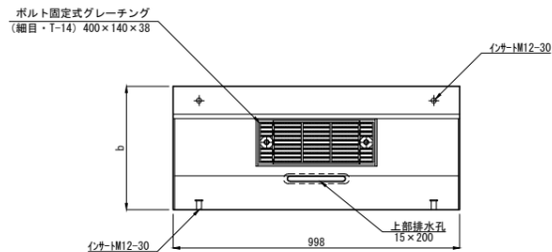
製品名	I B C排水側溝 集水柵 セミフラット 乗り入れII型 H=20			図面番号	
規格	400型 グレーチング式			TOYO	東洋コンクリート工業株式会社
製図	E2012. 10. 20	E2019. 12. 23	縮尺 1/20		

I B C排水側溝 深型集水樹 セミフラット 乗り入れⅡ型 H=20

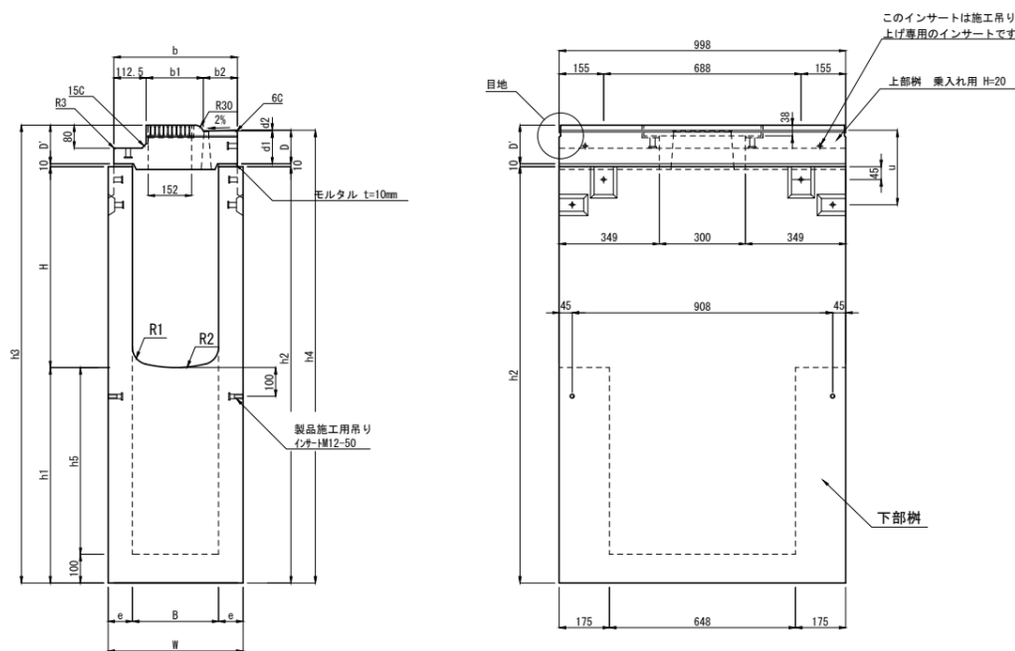
300型 グレーチング式

輸荷重 縦断 T-14 CAD data DWG SFC

単位 : mm



[平面図]



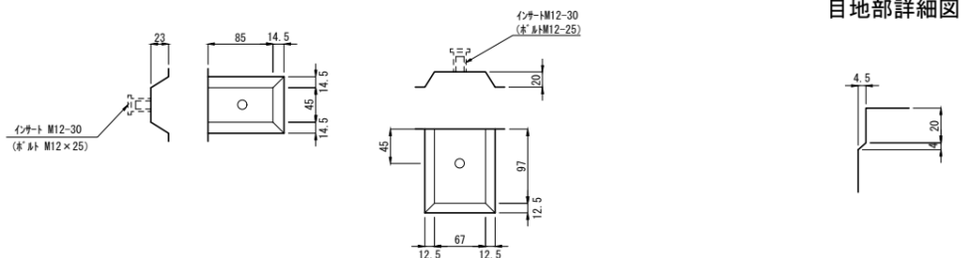
[正面図]

[側面図]

下部樹ジョイント部詳細図

(側溝本体接続用)

(上部樹接続用)



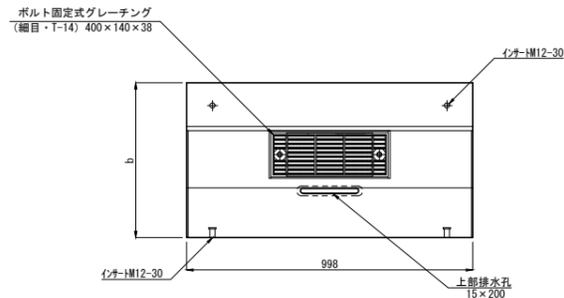
呼び名	寸法 (mm)																			質量 (kg)				
	B × H	h2	B	H	h1	h2	h3	h4	h5	W	b	b1	b2	D	D'	d1	d2	e	u	R1	R2	上部樹	下部樹	合計
300 × 300	650	300	300	350	650	795	777	250	470	430	199	118.5	117	135	115	2	85	260	60	450	111	394	505	
	750			450	750	895	877	350														458	569	
	850			550	850	995	977	450														522	633	
	950			650	950	1095	1077	550														587	698	
	1050			750	1050	1195	1177	650														652	763	
	1150			850	1150	1295	1277	750														717	828	
	1250			950	1250	1395	1377	850														781	892	
	1350			1050	1350	1495	1477	950														845	956	
	1450			1150	1450	1595	1577	1050														910	1021	
	300 × 400	750		400	350	750	895	877	250	470	430	199	118.5	117	135	115	2	85	260	60	450		434	545
850				450	850	995	977	350														498	609	
950				550	950	1095	1077	450														563	674	
1050				650	1050	1195	1177	550														627	738	
1150				750	1150	1295	1277	650														693	804	
1250				850	1250	1395	1377	750														757	868	
1350				950	1350	1495	1477	850														821	932	
1450				1050	1450	1595	1577	950														886	997	
300 × 500		850		500	350	850	995	977	250	470	430	199	118.5	117	135	115	2	85	260	60	450		473	584
		950			450	950	1095	1077	350														538	649
	1050			550	1050	1195	1177	450														602	713	
	1150			650	1150	1295	1277	550														667	778	
	1250			750	1250	1395	1377	650														732	843	
	1350			850	1350	1495	1477	750														796	907	
	1450			950	1450	1595	1577	850														860	971	
	300 × 600	950		600	350	950	1095	1077	250	470	430	199	118.5	117	135	115	2	85	260	60	450		513	624
		1050			450	1050	1195	1177	350														577	688
		1150			550	1150	1295	1277	450														642	753
1250				650	1250	1395	1377	550														706	817	
1350				750	1350	1495	1477	650														771	882	
1450				850	1450	1595	1577	750														836	947	
300 × 700		1050		700	350	1050	1195	1177	250	470	430	199	118.5	117	135	115	2	85	260	60	450		553	664
		1150			450	1150	1295	1277	350														618	729
		1250			550	1250	1395	1377	450														682	793
		1350			650	1350	1495	1477	550														746	857
	1450			750	1450	1595	1577	650														812	923	
	300 × 800	1050		800	250	1050	1195	1177	150	470	430	199	118.5	117	135	115	2	85	260	60	450		529	640
		1150			350	1150	1295	1277	250														593	704
		1250			450	1250	1395	1377	350														658	769
		1350			550	1350	1495	1477	450														722	833
		1450			650	1450	1595	1577	550														787	898
300 × 900		1150		900	250	1150	1295	1277	150	470	430	199	118.5	117	135	115	2	85	260	60	450		569	680
		1250			350	1250	1395	1377	250														633	744
		1350			450	1350	1495	1477	350														698	809
		1450			550	1450	1595	1577	450														762	873
		300 × 1000	1250		1000	250	1250	1395	1377	150	470	430	199	118.5	117	135	115	2	85	260	60	450		609
	1350				350	1350	1495	1477	250														673	784
	1450				450	1450	1595	1577	350														738	849

製品名	I B C排水側溝 集水樹 セミフラット 乗り入れⅡ型 H=20				図面番号	
規格	300型 グレーチング式				 東洋コンクリート工業株式会社	
製図	E2012. 11. 20	R2019. 12. 23	縮尺	1/25		

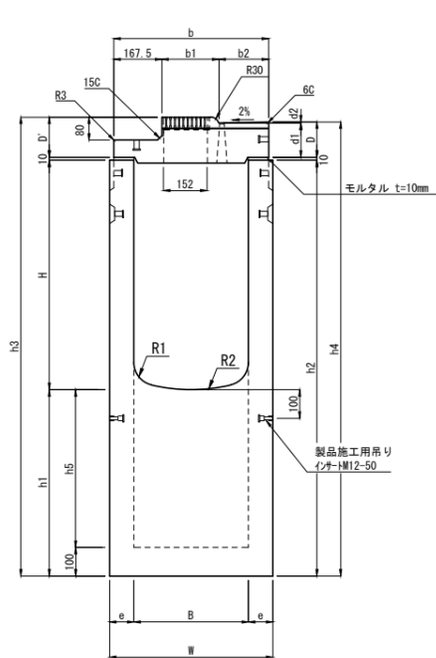
IBC排水側溝 深型集水樹 セミフラット 乗り入れⅡ型 H=20
400型 グレーチング式

輸荷重
縦断 T-14 CAD data DWG
SFC

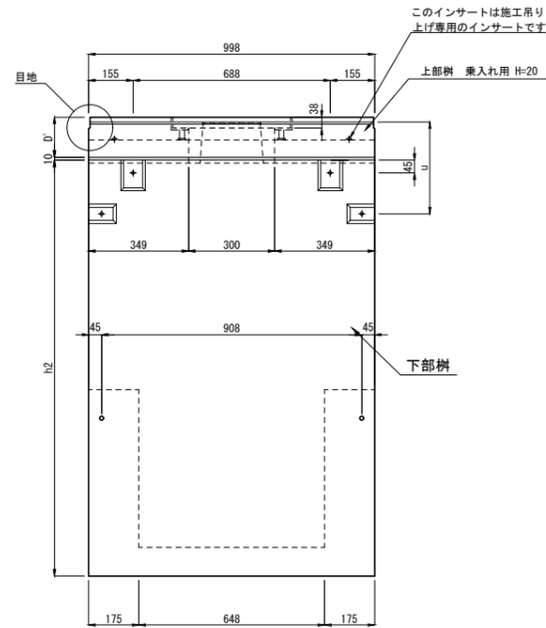
単位：mm



[平面図]



[正面図]



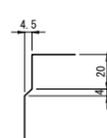
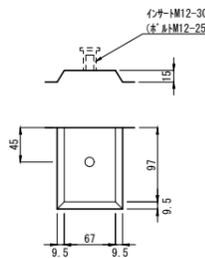
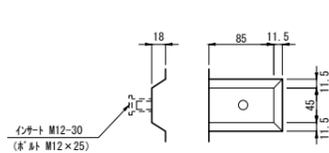
[側面図]

下部樹ジョイント部詳細図

(側溝本体接続用)

(上部樹接続用)

目地部詳細図



呼び名	寸法 (mm)																			質量 (kg)					
	B × H	h2	B	H	h1	h2	h3	h4	h5	W	b	b1	b2	D	D'	d1	d2	e	u	R1	R2	上部樹	下部樹	合計	
400 × 400	400 × 400	750	400	400	350	750	900	883	250	570	540	199	173.5	123	140	120	3	85	320	80	600	144	480	624	
		850			450	850	1000	983	350														553	697	
		950			550	950	1100	1083	450														625	769	
		1050			650	1050	1200	1183	550														698	842	
		1150			750	1150	1300	1283	650														771	915	
		1250			850	1250	1400	1383	750														844	988	
		1350			950	1350	1500	1483	850														916	1060	
		1450			1050	1450	1600	1583	950														989	1133	
400 × 500	400 × 500	850		500	350	850	1000	983	250	570	540	199	173.5	123	140	120	3	85	320	80	600		520	664	
		950			450	950	1100	1083	350														593	737	
		1050			550	1050	1200	1183	450														665	809	
		1150			650	1150	1300	1283	550														738	882	
		1250			750	1250	1400	1383	650														811	955	
		1350			850	1350	1500	1483	750														884	1028	
		1450			950	1450	1600	1583	850														956	1100	
	400 × 600	400 × 600	950		600	350	950	1100	1083	250	570	540	199	173.5	123	140	120	3	85	320	80	600		560	704
		1050			450	1050	1200	1183	350														633	777	
		1150			550	1150	1300	1283	450														705	849	
		1250			650	1250	1400	1383	550														778	922	
		1350			750	1350	1500	1483	650														851	995	
		1450			850	1450	1600	1583	750														924	1068	
400 × 700		400 × 700	1050		700	350	1050	1200	1183	250	570	540	199	173.5	123	140	120	3	85	320	80	600		600	744
			1150			450	1150	1300	1283	350														673	817
		1250			550	1250	1400	1383	450														745	889	
		1350			650	1350	1500	1483	550														818	962	
		1450			750	1450	1600	1583	650														891	1035	
	400 × 800	400 × 800	1150		800	350	1150	1300	1283	250	570	540	199	173.5	123	140	120	3	85	320	80	600		640	784
			1250			450	1250	1400	1383	350														713	857
			1350			550	1350	1500	1483	450														785	929
		1450			650	1450	1600	1583	550														858	1002	

製品名	IBC排水側溝 集水樹 セミフラット 乗り入れⅡ型 H=20			図面番号	
規格	400型 グレーチング式			 東洋コンクリート工業株式会社	
製図	E2012.11.20	R2021.09.21	縮尺 1/25		

I B C排水側溝 上部集水樹 セミフラット 乗り入れII型 H=20

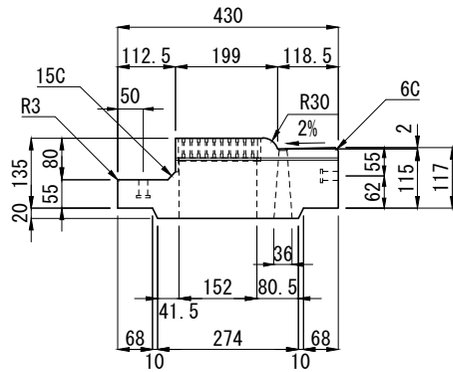
300型 グレーチング式

輪荷重
縦断 **T-14**

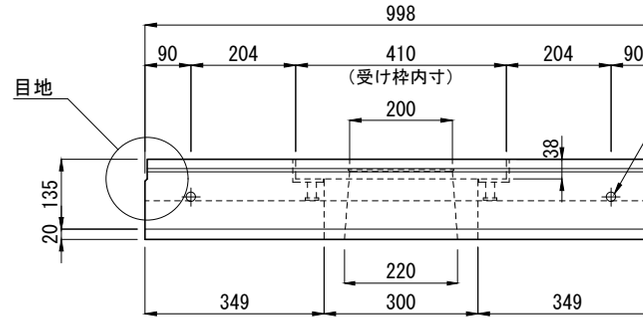
CAD data
DWG
SFC

このインサートは施工吊り
上げ専用のインサートです

単位：mm



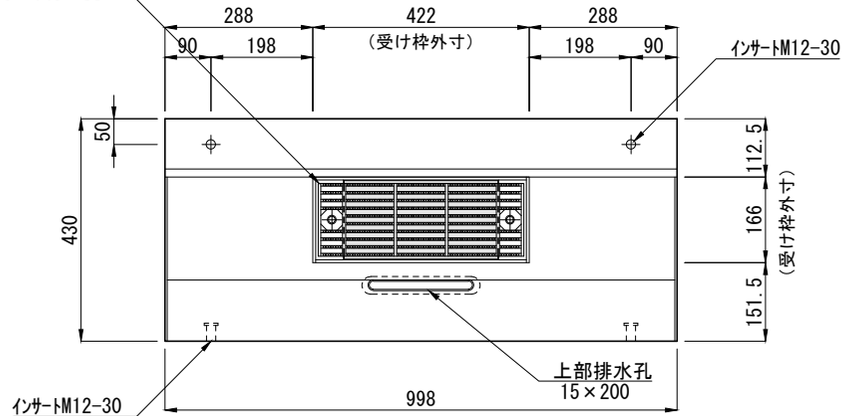
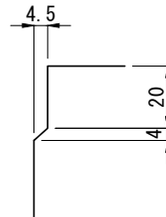
[正面図]



[側面図]

ボルト固定式グレーチング
(細目・T-14) 400×140×38

目地部詳細図



[平面図]

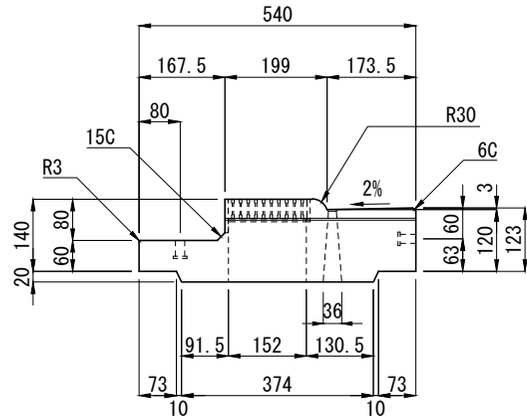
製品名	I B C排水側溝 上部集水樹 セミフラット 乗り入れII型 H=20			参考質量	111 kg
規格	300型 グレーチング式			 東洋コンクリート工業株式会社	
製図	E2012. 10. 20	R2019. 12. 23	縮尺 1/15		

I B C排水側溝 上部集水樹 セミフラット 乗り入れII型 H=20
400型 グレーチング式

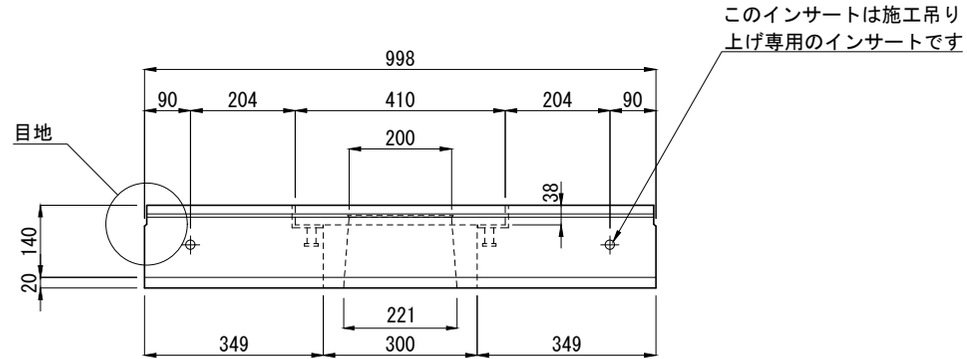
輪荷重 **T-14**
縦断

CAD data DWG SFC

単位：mm

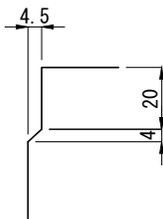


[正面図]

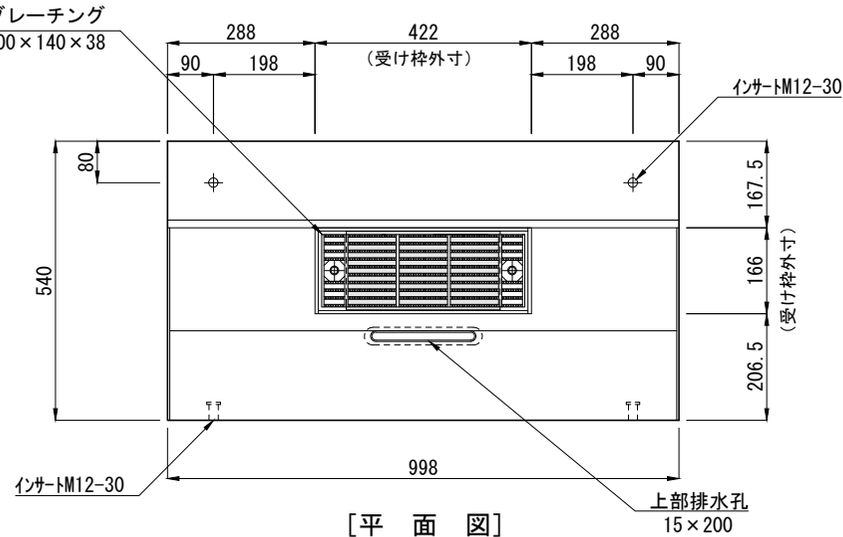


[側面図]

目地部詳細図



ボルト固定式グレーチング
(細目・T-14) 400×140×38



[平面図]

製品名	I B C排水側溝 上部集水樹 セミフラット 乗り入れII型 H=20	参考質量	144 kg
規格	400型 グレーチング式		
製図	E2012.10.20 R2019.12.23 縮尺 1/15		

東洋コンクリート工業株式会社

