

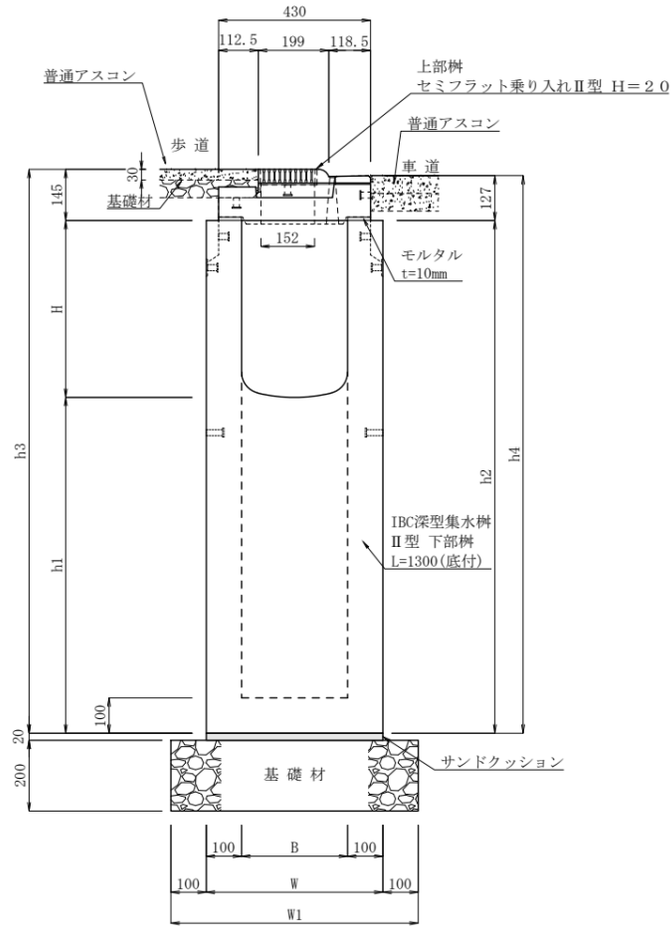
I B C排水側溝 深型集水樹 II型 下部樹L=1300(底付) 布設標準構造図

[交差点巻き込み・横断歩道部]

I B C排水側溝
深型集水樹II型 下部樹L=1300(底付) 布設標準構造図

セミフラット乗り入れII型 H=20 300型

単位 mm



寸法表

呼び名	寸法 (mm)							参考質量(kg)		
	B × H	h2	h1	h3	h4	W	W1	上部樹	下部樹	合計
300 × 300	300 × 300	1150	850	1295	1277	500	700	111	1004	1115
		1250	950	1395	1377				1089	1200
		1350	1050	1495	1477				1175	1286
		1450	1150	1595	1577				1261	1372
300 × 400	300 × 400	1150	750	1295	1277	500	700	111	979	1090
		1250	850	1395	1377				1065	1176
		1350	950	1495	1477				1150	1261
		1450	1050	1595	1577				1236	1347
300 × 500	300 × 500	1150	650	1295	1277	500	700	111	954	1065
		1250	750	1395	1377				1040	1151
		1350	850	1495	1477				1126	1237
		1450	950	1595	1577				1211	1322
300 × 600	300 × 600	1150	550	1295	1277	500	700	111	930	1041
		1250	650	1395	1377				1015	1126
		1350	750	1495	1477				1101	1212
		1450	850	1595	1577				1187	1298
300 × 700	300 × 700	1150	450	1295	1277	500	700	111	905	1016
		1250	550	1395	1377				991	1102
		1350	650	1495	1477				1076	1187
		1450	750	1595	1577				1162	1273
300 × 800	300 × 800	1150	350	1295	1277	500	700	111	880	991
		1250	450	1395	1377				966	1077
		1350	550	1495	1477				1052	1163
		1450	650	1595	1577				1137	1248
300 × 900	300 × 900	1150	250	1295	1277	500	700	111	856	967
		1250	350	1395	1377				941	1052
		1350	450	1495	1477				1027	1138
		1450	550	1595	1577				1113	1224
300 × 1000	300 × 1000	1250	250	1395	1377	500	700	111	917	1028
		1350	350	1495	1477				1002	1113
		1450	450	1595	1577				1088	1199

材料表

一基当たり

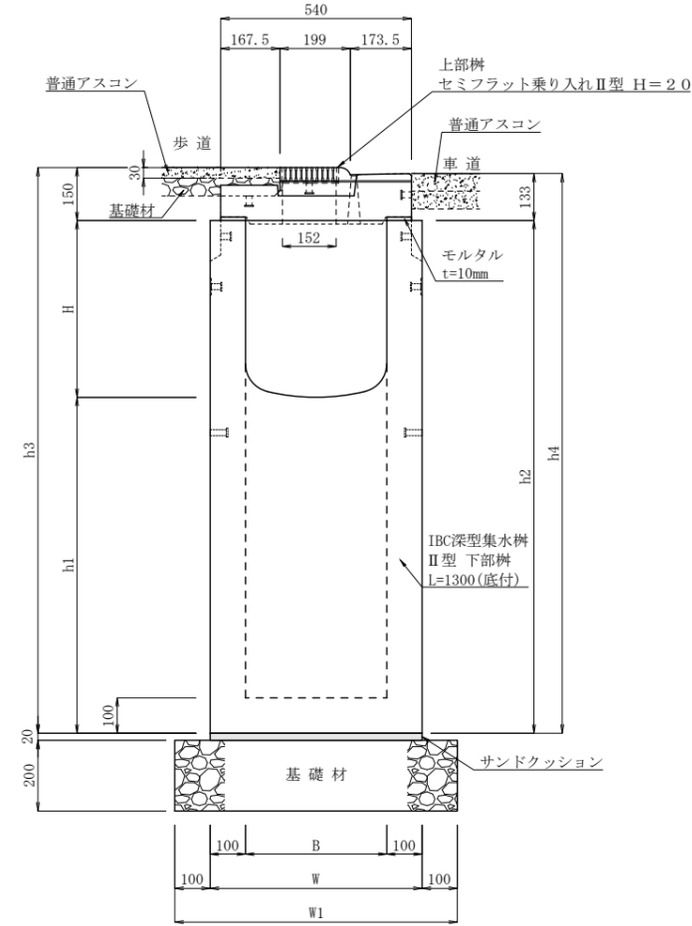
種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
集水樹 (下部樹)	I B C排水側溝 深型集水樹II型 下部樹 L=1300(底付) 300型	基	1.0	L=1300
集水樹 (上部樹)	I B C排水側溝 集水樹 上部樹 セミフラット乗り入れII型 H=20 300型	基	1.0	L=1000
サンドクッション	砂	m3	0.13	
基礎材	C-40 (t=20cm)	m2	0.91	
モルタル	1 : 3	m3	0.013	

[交差点巻き込み・横断歩道部]

I B C排水側溝
深型集水樹III型 下部樹L=1300(底付) 布設標準構造図

セミフラット乗り入れII型 H=20 400型

単位 mm



寸法表

呼び名	寸法 (mm)							参考質量(kg)		
	B × H	h2	h1	h3	h4	W	W1	上部樹	下部樹	合計
400 × 400	400 × 400	1150	750	1300	1283	600	800	144	1076	1220
		1250	850	1400	1383				1170	1314
		1350	950	1500	1483				1264	1408
		1450	1050	1600	1583				1358	1502
400 × 500	400 × 500	1150	650	1300	1283	600	800	144	1043	1187
		1250	750	1400	1383				1137	1281
		1350	850	1500	1483				1231	1375
		1450	950	1600	1583				1325	1469
400 × 600	400 × 600	1150	550	1300	1283	600	800	144	1010	1154
		1250	650	1400	1383				1104	1248
		1350	750	1500	1483				1198	1342
		1450	850	1600	1583				1292	1436
400 × 700	400 × 700	1150	450	1300	1283	600	800	144	977	1121
		1250	550	1400	1383				1071	1215
		1350	650	1500	1483				1165	1309
		1450	750	1600	1583				1259	1403
400 × 800	400 × 800	1150	350	1300	1283	600	800	144	944	1088
		1250	450	1400	1383				1038	1182
		1350	550	1500	1483				1132	1276
		1450	650	1600	1583				1226	1370

材料表

一基当たり

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
集水樹 (下部樹)	I B C排水側溝 深型集水樹II型 下部樹 L=1300(底付) 400型	基	1.0	L=1300
集水樹 (上部樹)	I B C排水側溝 集水樹 上部樹 セミフラット乗り入れII型 H=20 400型	基	1.0	L=1000
サンドクッション	砂	m3	0.156	
基礎材	C-40 (t=20cm)	m2	1.04	
モルタル	1 : 3	m3	0.014	



製品名	I B C排水側溝 深型集水樹	参考質量	縮尺	作成年月日	図面番号
規格	深型集水樹II型 下部樹L=1300(底付) +セミフラット乗り入れII型 300型・400型	図示	1/20	E:2024.10.28	No.

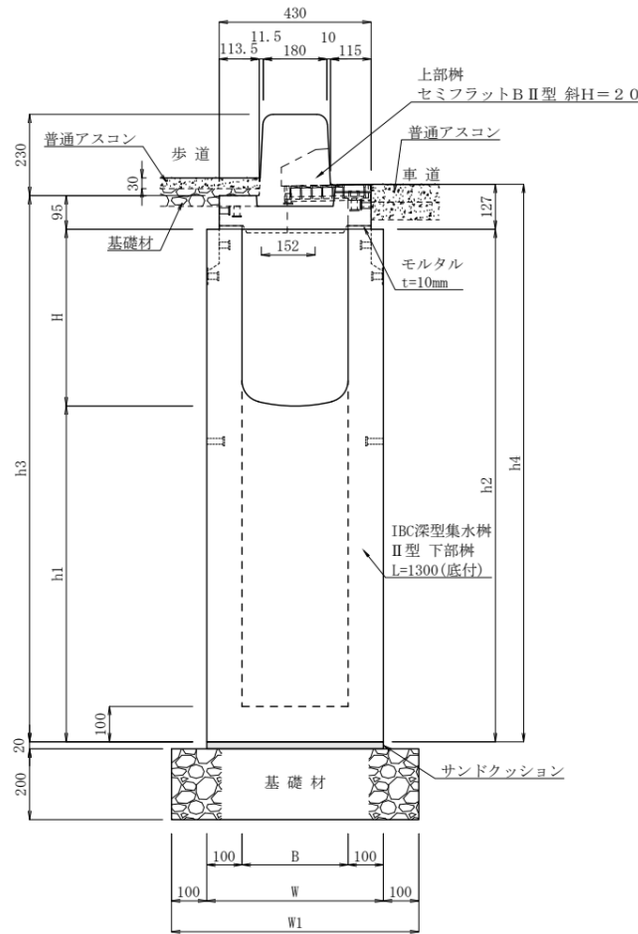
I B C排水側溝 深型集水樹 II型 下部樹L=1300(底付) 布設標準構造図

[交差点すりつけ部]

I B C排水側溝
深型集水樹II型 下部樹L=1300(底付) 布設標準構造図

セミフラットB II型 斜H=20 300型

単位 mm



寸法表

呼び名	寸法 (mm)						参考質量(kg)			
	B × H	h2	h1	h3	h4	W	W1	上部樹	下部樹	合計
300 × 300	300 × 300	1150	850	1245	1277	500	700	156	1004	1160
		1250	950	1345	1377				1089	1245
		1350	1050	1445	1477				1175	1331
		1450	1150	1545	1577				1261	1417
300 × 400	300 × 400	1150	750	1245	1277	500	700	156	979	1135
		1250	850	1345	1377				1065	1221
		1350	950	1445	1477				1150	1306
		1450	1050	1545	1577				1236	1392
300 × 500	300 × 500	1150	650	1245	1277	500	700	156	954	1110
		1250	750	1345	1377				1040	1196
		1350	850	1445	1477				1126	1282
		1450	950	1545	1577				1211	1367
300 × 600	300 × 600	1150	550	1245	1277	500	700	156	930	1086
		1250	650	1345	1377				1015	1171
		1350	750	1445	1477				1101	1257
		1450	850	1545	1577				1187	1343
300 × 700	300 × 700	1150	450	1245	1277	500	700	156	905	1061
		1250	550	1345	1377				991	1147
		1350	650	1445	1477				1076	1232
		1450	750	1545	1577				1162	1318
300 × 800	300 × 800	1150	350	1245	1277	500	700	156	880	1036
		1250	450	1345	1377				966	1122
		1350	550	1445	1477				1052	1208
		1450	650	1545	1577				1137	1293
300 × 900	300 × 900	1150	250	1245	1277	500	700	156	856	1012
		1250	350	1345	1377				941	1097
		1350	450	1445	1477				1027	1183
		1450	550	1545	1577				1113	1269
300 × 1000	300 × 1000	1250	250	1345	1377	500	700	156	917	1073
		1350	350	1445	1477				1002	1158
		1450	450	1545	1577				1088	1244

材料表

一基当たり

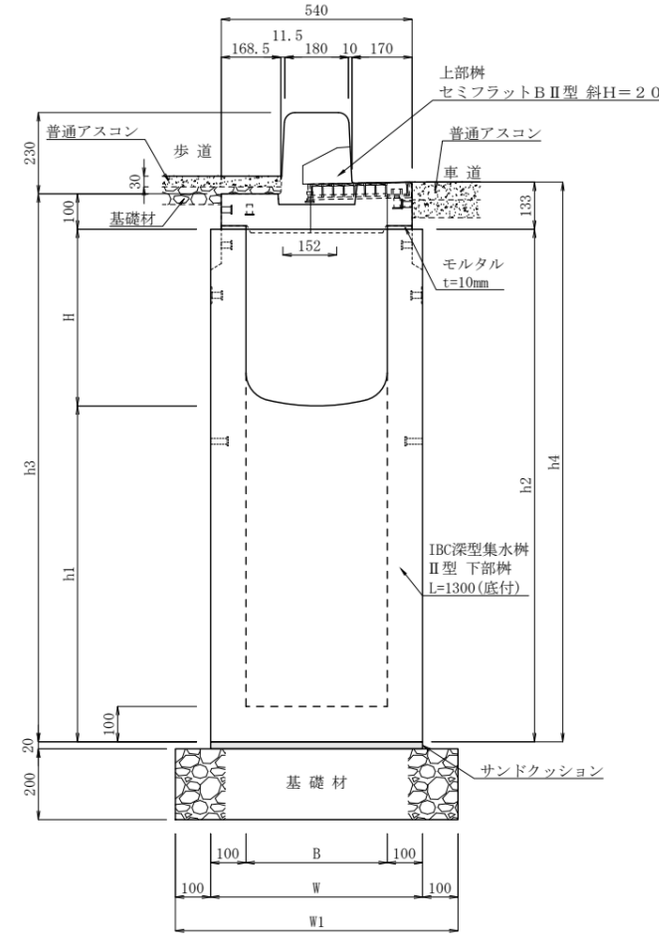
種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
集水樹 (下部樹)	I B C排水側溝 深型集水樹II型 下部樹 L=1300(底付) 300型	基	1.0	L=1300
集水樹 (上部樹)	I B C排水側溝 集水樹 上部樹 セミフラットB II型 斜H=20 300型	基	1.0	L=1000
サンドクッション	砂	m3	0.13	
基礎材	C-40 (t=20cm)	m2	0.91	
モルタル	1:3	m3	0.013	

[交差点すりつけ部]

I B C排水側溝
深型集水樹III型 下部樹L=1300(底付) 布設標準構造図

セミフラットB II型 斜H=20 400型

単位 mm



寸法表

呼び名	寸法 (mm)						参考質量(kg)			
	B × H	h2	h1	h3	h4	W	W1	上部樹	下部樹	合計
400 × 400	400 × 400	1150	750	1250	1283	600	800	189	1076	1265
		1250	850	1350	1383				1170	1359
		1350	950	1450	1483				1264	1453
		1450	1050	1550	1583				1358	1547
400 × 500	400 × 500	1150	650	1250	1283	600	800	189	1043	1232
		1250	750	1350	1383				1137	1326
		1350	850	1450	1483				1231	1420
		1450	950	1550	1583				1325	1514
400 × 600	400 × 600	1150	550	1250	1283	600	800	189	1010	1199
		1250	650	1350	1383				1104	1293
		1350	750	1450	1483				1198	1387
		1450	850	1550	1583				1292	1481
400 × 700	400 × 700	1150	450	1250	1283	600	800	189	977	1166
		1250	550	1350	1383				1071	1260
		1350	650	1450	1483				1165	1354
		1450	750	1550	1583				1259	1448
400 × 800	400 × 800	1150	350	1250	1283	600	800	189	944	1133
		1250	450	1350	1383				1038	1227
		1350	550	1450	1483				1132	1321
		1450	650	1550	1583				1226	1415

材料表

一基当たり

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
集水樹 (下部樹)	I B C排水側溝 深型集水樹II型 下部樹 L=1300(底付) 400型	基	1.0	L=1300
集水樹 (上部樹)	I B C排水側溝 集水樹 上部樹 セミフラットB II型 斜H=20 400型	基	1.0	L=1000
サンドクッション	砂	m3	0.156	
基礎材	C-40 (t=20cm)	m2	1.04	
モルタル	1:3	m3	0.014	



製品名	I B C排水側溝 深型集水樹	参考質量	縮尺	作成年月日	図面番号
規格	深型集水樹II型 下部樹L=1300(底付) +セミフラットB II型 斜H=20 300型・400型	図示	1/20	E:2024.10.28	No.