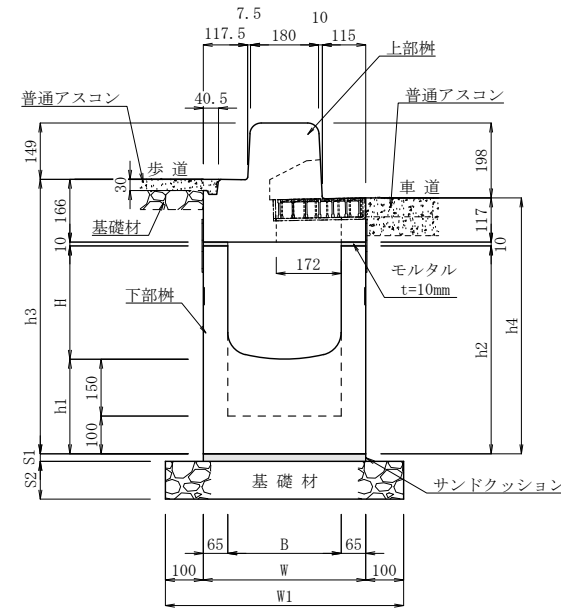


[標準部]

I B C排水側溝 集水樹
セミフラットB III型 防草タイプ 布設標準構造図

300型

単位 mm



寸法表

呼び名 (B × H)	寸法 (mm)										参考質量 (kg)
	B	H	h1	h2	h3	h4	W	W1	S1	S2	
300 × 300	300	300	250	550	727	677	430	630	20	100	476
300 × 400		400		650	827	777					507
300 × 500		500		750	927	877					537
300 × 600		600		850	1027	977				150	568
300 × 700		700		950	1127	1077					599

注(1) ここでの参考質量は上部樹と下部樹の合計の参考質量です。

材料表

一基当たり

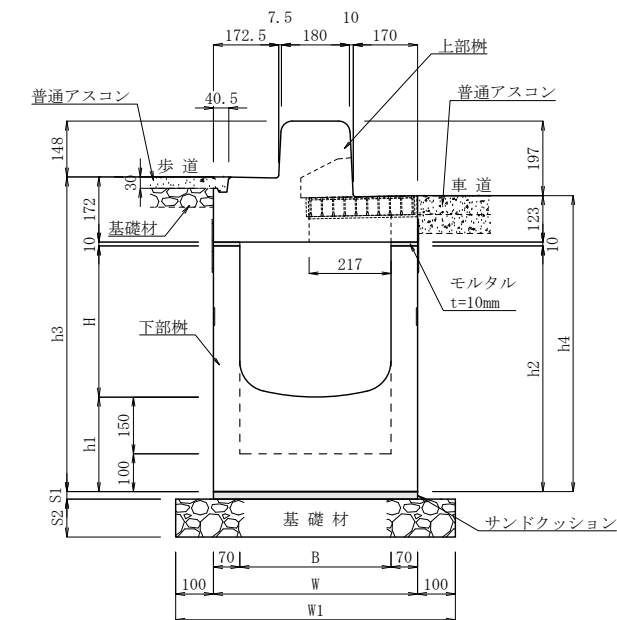
種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
集水樹	I B C排水側溝集水樹 セミフラットB III型 防草タイプ 300型	基	1.0	L=1000
サンドクッション	砂	m ³	0.009	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	0.630	H=300~500
	C-40 (t=15cm)			H=600~700

[標準部]

I B C排水側溝 集水樹
セミフラットB III型 防草タイプ 布設標準構造図

400型

単位 mm



寸法表

呼び名 (B × H)	寸法 (mm)										参考質量 (kg)
	B	H	h1	h2	h3	h4	W	W1	S1	S2	
400 × 400	400	400	250	650	833	783	540	740	20	100	592
400 × 500		500		750	933	883					625
400 × 600		600		850	1033	983				150	658
400 × 700		700		950	1133	1083					691
400 × 800		800		1050	1233	1183					724

注(1) ここでの参考質量は上部樹と下部樹の合計の参考質量です。

材料表

一基当たり

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
集水樹	I B C排水側溝集水樹 セミフラットB III型 防草タイプ 400型	基	1.0	L=1000
サンドクッション	砂	m ³	0.011	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	0.740	H=400~500
	C-40 (t=15cm)			H=600~800

I B C排水側溝 深型集水樹 セミフラットB III型 防草タイプ 布設標準構造図

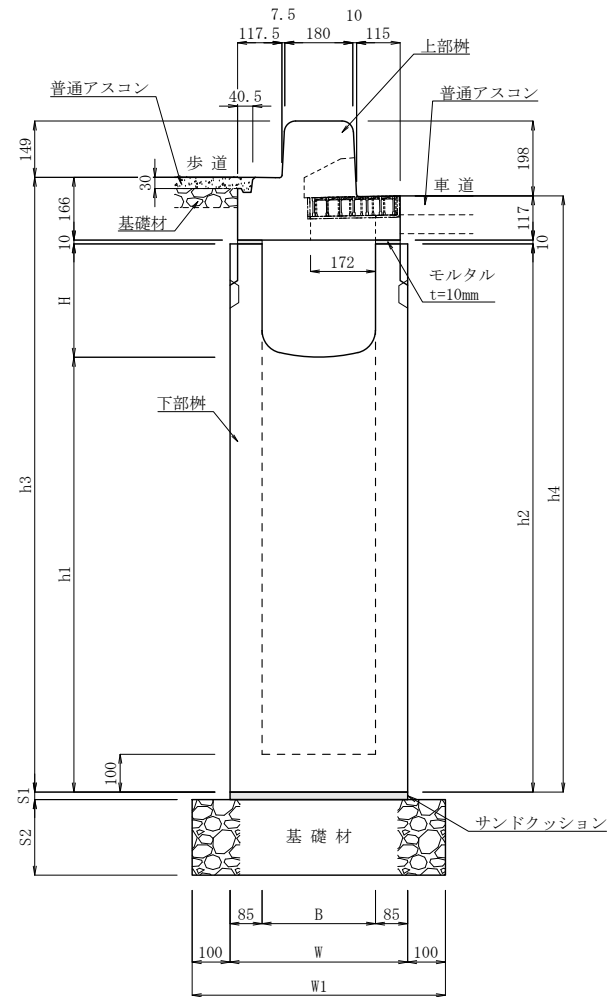
単位：mm

[標準部]

I B C排水側溝 深型集水樹
セミフラットB III型 防草タイプ 布設標準構造図

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	S1		S2
300 × 300	650	350	826	777	470	670	20	150	593	
	750	450	926	877					657	
	850	550	1026	977					721	
	950	650	1126	1077					786	
	1050	750	1226	1177					851	
	1150	850	1326	1277				200	916	
	1250	950	1426	1377					980	
	1350	1050	1526	1477					1044	
	1450	1150	1626	1577					1109	
	300 × 400	750	350	926	877	470	670	20	150	633
850		450	1026	977					697	
950		550	1126	1077					762	
1050		650	1226	1177					826	
1150		750	1326	1277				200	892	
1250		850	1426	1377					956	
1350		950	1526	1477					1020	
1450		1050	1626	1577					1085	
300 × 500		850	350	1026	977	470	670	20	150	672
		950	450	1126	1077					737
	1050	550	1226	1177					801	
	1150	650	1326	1277				200	866	
	1250	750	1426	1377					931	
	1350	850	1526	1477					995	
	1450	950	1626	1577					1059	
	300 × 600	950	350	1126	1077	470	670	20	150	712
		1050	450	1226	1177					776
		1150	550	1326	1277					841
1250		650	1426	1377					905	
1350		750	1526	1477					970	
1450		850	1626	1577					1035	
300 × 700		1050	350	1226	1177	470	670	20	150	752
		1150	450	1326	1277				200	817
		1250	550	1426	1377					881
		1350	650	1526	1477					945
	1450	750	1626	1577					1011	
300 × 800	1050	250	1226	1177	470	670	20	150	728	
	1150	350	1326	1277				200	792	
	1250	450	1426	1377					857	
	1350	550	1526	1477					921	
	1450	650	1626	1577					986	
300 × 900	1150	250	1326	1277	470	670	20	200	768	
	1250	350	1426	1377					832	
	1350	450	1526	1477					897	
	1450	550	1626	1577					961	
300 × 1000	1250	250	1426	1377	470	670	20	200	808	
	1350	350	1526	1477					872	
	1450	450	1626	1577					937	

注(1) ここでの参考質量は上部樹と下部樹の合計の参考質量です。

材料表 一基当たり

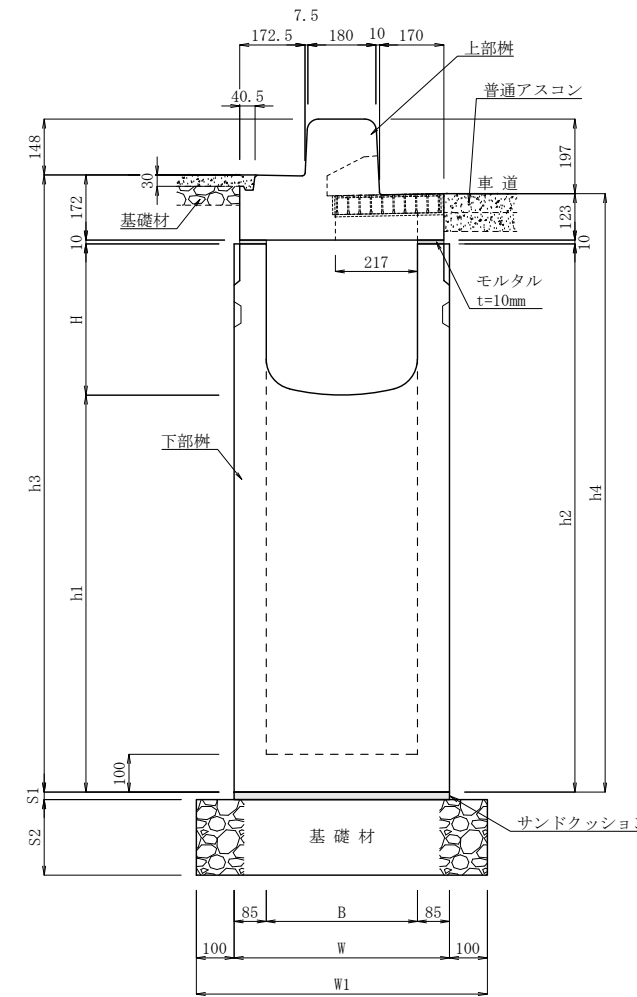
種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
集水樹	I B C排水側溝 深型集水樹 セミフラットB III型 防草タイプ 300型	基	1.0	L=1000
サンドクッション	砂	m3	0.009	
基礎材	C-40 (t=15cm)	m2	0.670	h2=650~1050
	C-40 (t=20cm)			h2=1150~1450

[標準部]

I B C排水側溝 深型集水樹
セミフラットB III型 防草タイプ 布設標準構造図

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	S1		S2
400 × 400	750	350	932	883	570	770	20	150	710	
	850	450	1032	983					783	
	950	550	1132	1083					855	
	1050	650	1232	1183					928	
	1150	750	1332	1283				200	1001	
	1250	850	1432	1383					1074	
	1350	950	1532	1483					1146	
	1450	1050	1632	1583					1219	
	400 × 500	850	350	1032	983	570	770	20	150	750
		950	450	1132	1083					823
1050		550	1232	1183					895	
1150		650	1332	1283				200	968	
1250		750	1432	1383					1041	
1350		850	1532	1483					1114	
1450		950	1632	1583					1186	
400 × 600		950	350	1132	1083	570	770	20	150	790
		1050	450	1232	1183					863
		1150	550	1332	1283				200	935
	1250	650	1432	1383					1008	
	1350	750	1532	1483					1081	
	1450	850	1632	1583					1154	
	400 × 700	1050	350	1232	1183	570	770	20	150	830
		1150	450	1332	1283				200	903
		1250	550	1432	1383					975
		1350	650	1532	1483					1048
1450		750	1632	1583					1121	
400 × 800	1150	350	1332	1283	570	770	20	200	870	
	1250	450	1432	1383					943	
	1350	550	1532	1483					1015	
	1450	650	1632	1583					1088	

注(1) ここでの参考質量は上部樹と下部樹の合計の参考質量です。

材料表 一基当たり

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
集水樹	I B C排水側溝 深型集水樹 セミフラットB III型 防草タイプ 400型	基	1.0	L=1000
サンドクッション	砂	m3	0.011	
基礎材	C-40 (t=15cm)	m2	0.770	h2=750~1050
	C-40 (t=20cm)			h2=1150~1450



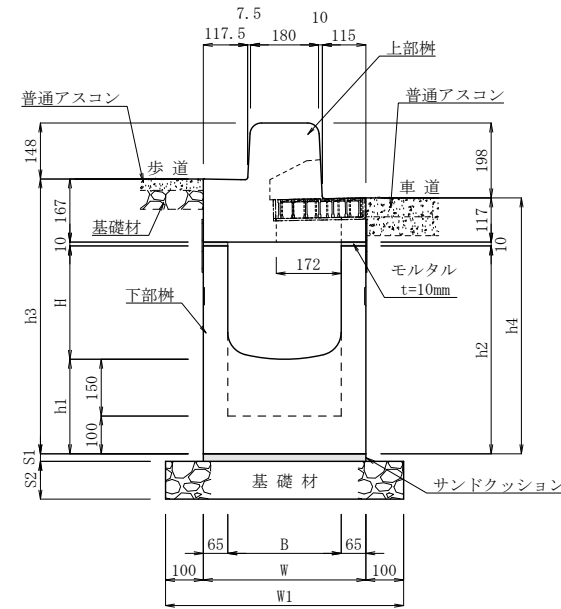
製品名	I B C排水側溝 深型集水樹	参考質量	縮尺	作成年月日	図面番号
規格	セミフラットB III型 防草タイプ 300型・400型	図示	1/20	E:2021.09.29 R:2024.11.02	No.

[標準部]

I B C排水側溝 集水樹
セミフラットB III型 布設標準構造図

300型

単位 mm



寸法表

呼び名 (B × H)	寸法 (mm)										参考 質量 (kg)
	B	H	h1	h2	h3	h4	W	W1	S1	S2	
300 × 300	300	300	250	550	727	677	430	630	20	100	479
300 × 400		400		650	827	777					510
300 × 500		500		750	927	877					540
300 × 600		600		850	1027	977				150	571
300 × 700		700		950	1127	1077					602

注(1) ここでの参考質量は上部樹と下部樹の合計の参考質量です。

材料表

一基当たり

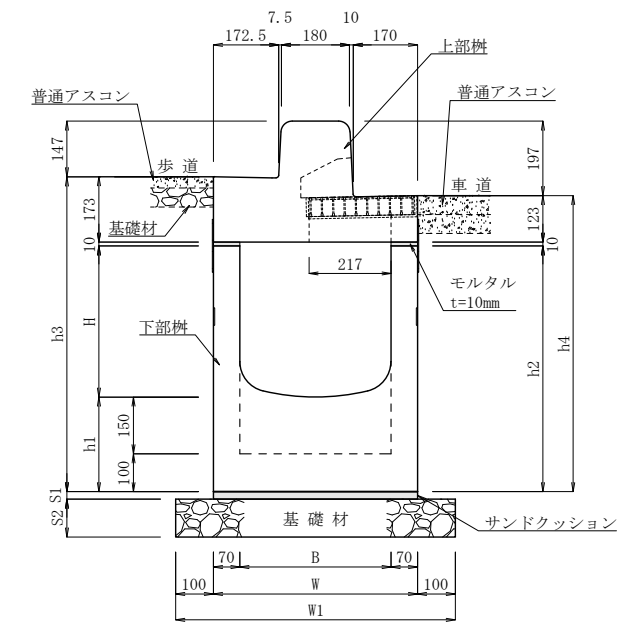
種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
集水樹	I B C排水側溝集水樹 セミフラットB III型 300型	基	1.0	L=1000
サンドクッション	砂	m ³	0.009	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	0.630	H=300~500
	C-40 (t=15cm)			H=600~700

[標準部]

I B C排水側溝 集水樹
セミフラットB III型 布設標準構造図

400型

単位 mm



寸法表

呼び名 (B × H)	寸法 (mm)										参考 質量 (kg)
	B	H	h1	h2	h3	h4	W	W1	S1	S2	
400 × 400	400	400	250	650	833	783	540	740	20	100	595
400 × 500		500		750	933	883					628
400 × 600		600		850	1033	983				150	661
400 × 700		700		950	1133	1083					694
400 × 800		800		1050	1233	1183					727

注(1) ここでの参考質量は上部樹と下部樹の合計の参考質量です。

材料表

一基当たり

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
集水樹	I B C排水側溝集水樹 セミフラットB III型 400型	基	1.0	L=1000
サンドクッション	砂	m ³	0.011	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	0.740	H=400~500
	C-40 (t=15cm)			H=600~800

I B C排水側溝 深型集水樹 セミフラットB III型 布設標準構造図

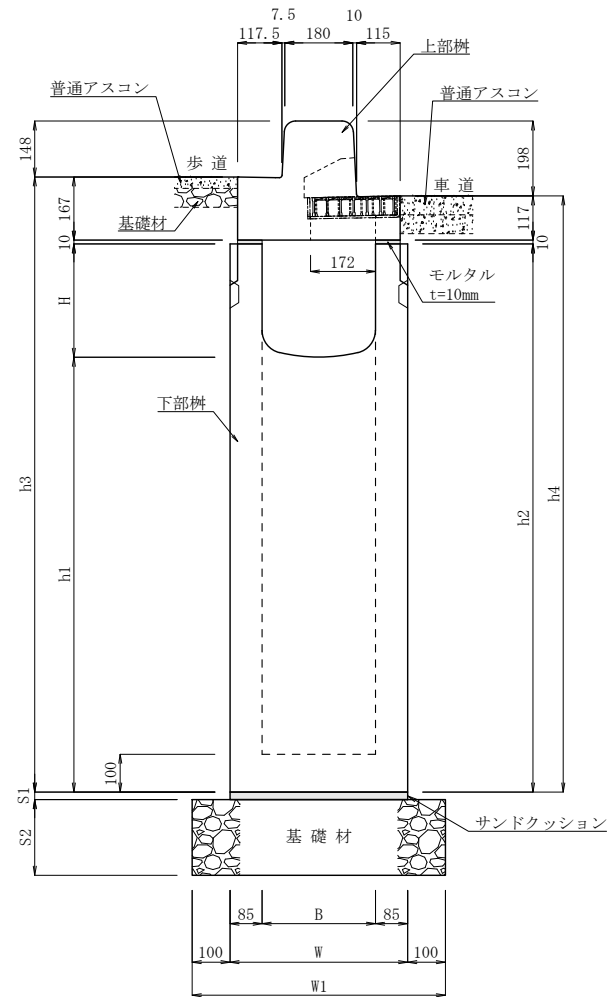
単位：mm

[標準部]

I B C排水側溝 深型集水樹
セミフラットB III型 布設標準構造図

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	S1	S2						
300 × 300	650	350	826	777	470	670	20	150	596					
	750	450	926	877					660					
	850	550	1026	977					724					
	950	650	1126	1077					789					
	1050	750	1226	1177					854					
	1150	850	1326	1277					919					
	1250	950	1426	1377					983					
	1350	1050	1526	1477					1047					
	1450	1150	1626	1577					1112					
	300 × 400	750	350	926					877	470	670	20	150	636
850		450	1026	977	700									
950		550	1126	1077	765									
1050		650	1226	1177	829									
1150		750	1326	1277	895									
1250		850	1426	1377	959									
1350		950	1526	1477	1023									
1450		1050	1626	1577	1088									
300 × 500		850	350	1026	977	470	670	20	150					675
		950	450	1126	1077									740
	1050	550	1226	1177	804									
	1150	650	1326	1277	869									
	1250	750	1426	1377	934									
	1350	850	1526	1477	998									
	1450	950	1626	1577	1062									
	300 × 600	950	350	1126	1077					470	670	20	150	715
		1050	450	1226	1177									779
		1150	550	1326	1277									844
1250		650	1426	1377	908									
1350		750	1526	1477	973									
1450		850	1626	1577	1038									
300 × 700		1050	350	1226	1177	470	670	20	150					755
		1150	450	1326	1277									820
		1250	550	1426	1377									884
		1350	650	1526	1477									948
	1450	750	1626	1577	1014									
300 × 800	1050	250	1226	1177	470	670	20	150	731					
	1150	350	1326	1277					795					
	1250	450	1426	1377					860					
	1350	550	1526	1477					924					
	1450	650	1626	1577					989					
300 × 900	1150	250	1326	1277	470	670	20	200	771					
	1250	350	1426	1377					835					
	1350	450	1526	1477					900					
300 × 1000	1450	550	1626	1577	470	670	20	200	964					
	1250	250	1426	1377					811					
	1350	350	1526	1477					875					
1450	450	1626	1577	940										

材料表 一基当たり

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
集水樹	I B C排水側溝 深型集水樹 セミフラットB III型 300型	基	1.0	L=1000
サンドクッション	砂	m3	0.009	
基礎材	C-40 (t=15cm)	m2	0.670	h2=650~1050
	C-40 (t=20cm)			h2=1150~1450

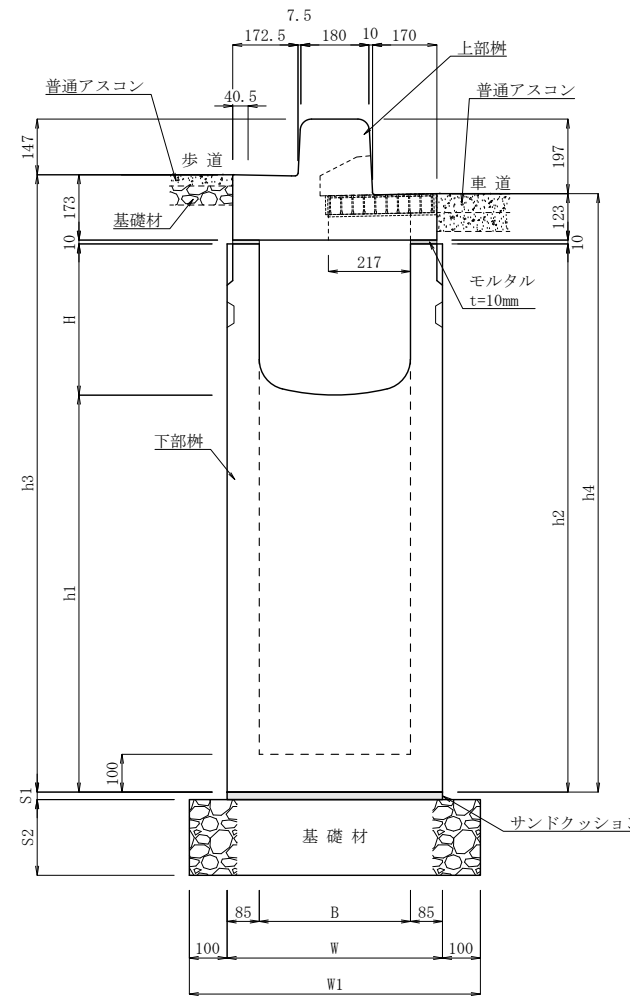
注(1) ここでの参考質量は上部樹と下部樹の合計の参考質量です。

[標準部]

I B C排水側溝 深型集水樹
セミフラットB III型 布設標準構造図

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	S1	S2						
400 × 400	750	350	932	883	570	770	20	150	713					
	850	450	1032	983					786					
	950	550	1132	1083					858					
	1050	650	1232	1183					931					
	1150	750	1332	1283					1004					
	1250	850	1432	1383					1077					
	1350	950	1532	1483					1149					
	1450	1050	1632	1583					1222					
	400 × 500	850	350	1032					983	570	770	20	150	753
		950	450	1132					1083					826
1050		550	1232	1183	898									
1150		650	1332	1283	971									
1250		750	1432	1383	1044									
1350		850	1532	1483	1117									
1450		950	1632	1583	1189									
400 × 600		950	350	1132	1083	570	770	20	150					793
		1050	450	1232	1183									866
		1150	550	1332	1283									938
	1250	650	1432	1383	1011									
	1350	750	1532	1483	1084									
	1450	850	1632	1583	1157									
400 × 700	1050	350	1232	1183	570	770	20	150	833					
	1150	450	1332	1283					906					
	1250	550	1432	1383					978					
	1350	650	1532	1483					1051					
	1450	750	1632	1583					1124					
400 × 800	1150	350	1332	1283	570	770	20	200	873					
	1250	450	1432	1383					946					
	1350	550	1532	1483					1018					
	1450	650	1632	1583					1091					

注(1) ここでの参考質量は上部樹と下部樹の合計の参考質量です。

材料表 一基当たり

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
集水樹	I B C排水側溝 深型集水樹 セミフラットB III型 400型	基	1.0	L=1000
サンドクッション	砂	m3	0.011	
基礎材	C-40 (t=15cm)	m2	0.770	h2=750~1050
	C-40 (t=20cm)			h2=1150~1450



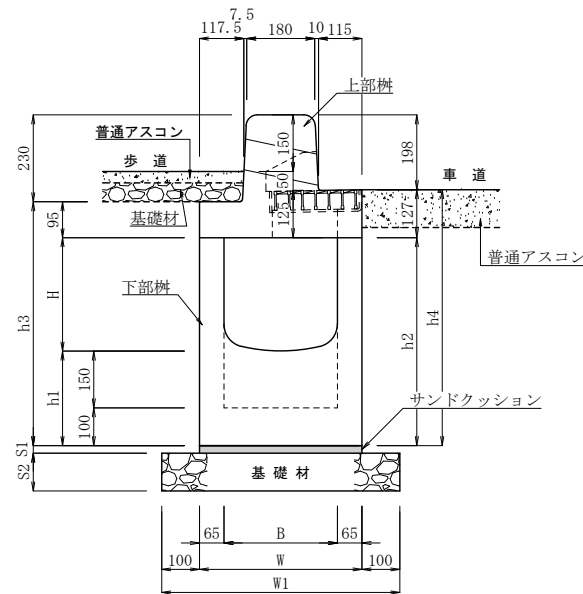
製品名	I B C排水側溝 深型集水樹	参考質量	縮尺	作成年月日	図面番号
規格	セミフラットB III型 300型・400型	図示	1/20	E:2021.09.29 R:2024.11.02	No.

[標準部]

I B C排水側溝 集水樹
セミフラットB (I型・II型兼用) 布設標準構造図

300型

単位 mm



寸法表

呼び名 (B × H)	寸法 (mm)										参考 質量 (kg)
	B	H	h1	h2	h3	h4	W	W1	S1	S2	
300 × 300	300	300	250	550	645	677	430	630	20	100	464
300 × 400		400		650	745	777					495
300 × 500		500		750	845	877					525
300 × 600		600		850	945	977				150	556
300 × 700		700		950	1045	1077					587

注(1) ここでの参考質量は上部樹と下部樹の合計の参考質量です。

材料表

一基当たり

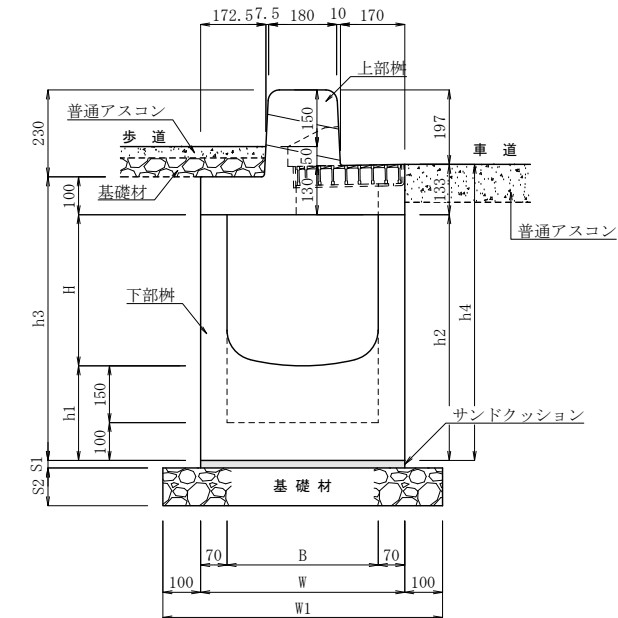
種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
集水樹	I B C排水側溝 集水樹 セミフラットB (I型・II型兼用) 300型	基	1.0	L=1000
サンドクッション	砂	m ³	0.009	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	0.630	H=300~500
	C-40 (t=15cm)			H=600~700

[標準部]

I B C排水側溝 集水樹
セミフラットB (I型・II型兼用) 布設標準構造図

400型

単位 mm



寸法表

呼び名 (B × H)	寸法 (mm)										参考 質量 (kg)
	B	H	h1	h2	h3	h4	W	W1	S1	S2	
400 × 400	400	400	250	650	750	783	540	740	20	100	572
400 × 500		500		750	850	883					605
400 × 600		600		850	950	983				150	638
400 × 700		700		950	1050	1083					671
400 × 800		800		1050	1150	1183					704

注(1) ここでの参考質量は上部樹と下部樹の合計の参考質量です。

材料表

一基当たり

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
集水樹	I B C排水側溝 集水樹 セミフラットB (I型・II型兼用) 400型	基	1.0	L=1000
サンドクッション	砂	m ³	0.011	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	0.740	H=400~500
	C-40 (t=15cm)			H=600~800

IBC排水側溝 深型集水樹 セミフラットB (I型・II型兼用) 布設標準構造図

単位：mm

[標準部]

[標準部]

IBC排水側溝 深型集水樹
セミフラットB (I型・II型兼用) 布設標準構造図

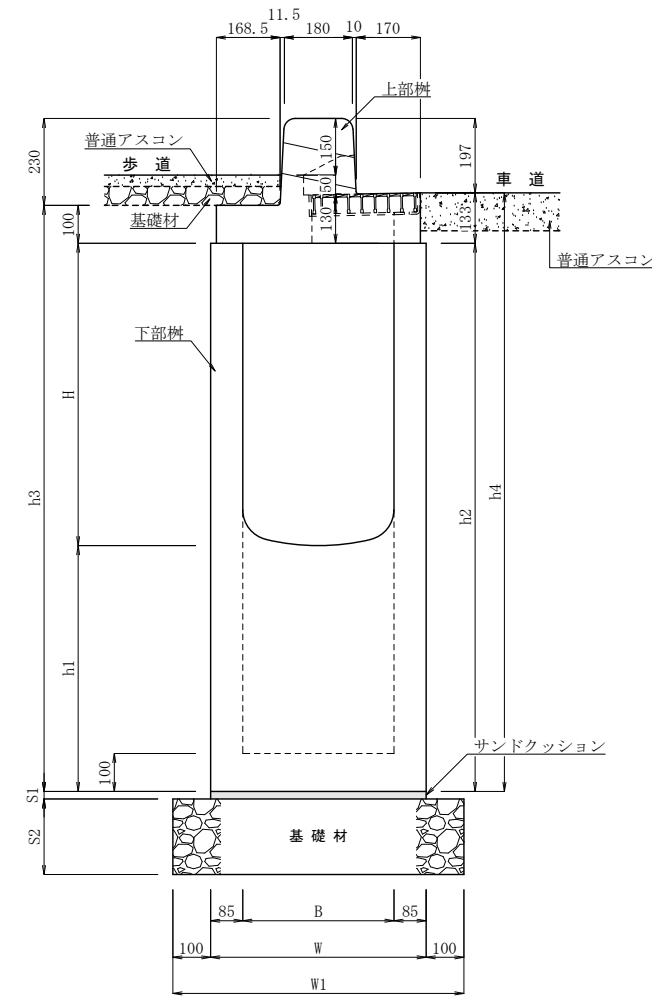
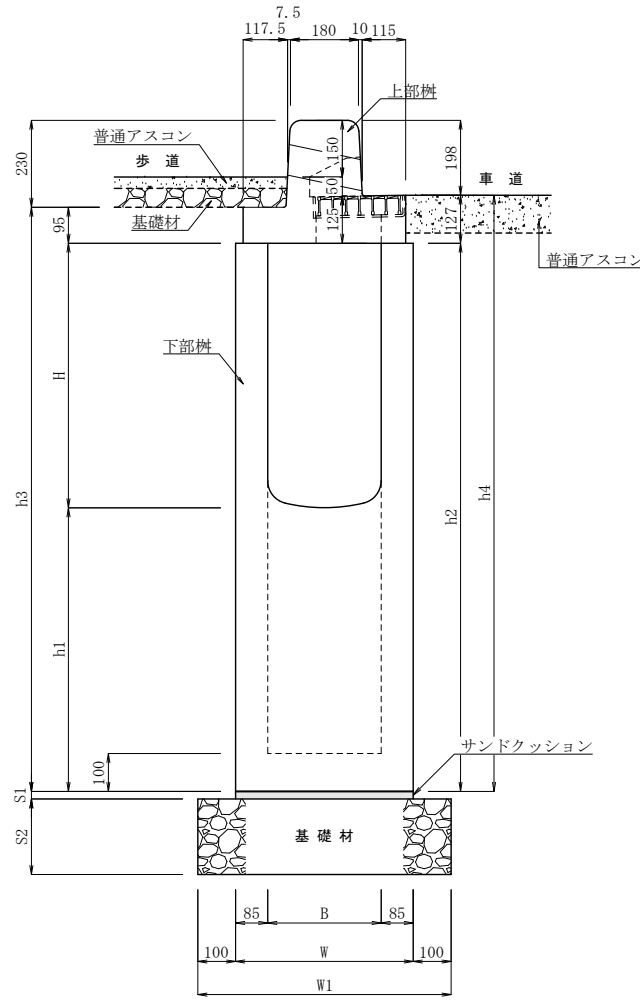
IBC排水側溝 深型集水樹
セミフラットB (I型・II型兼用) 布設標準構造図

300型

400型

単位 mm

単位 mm



寸法表

寸法表

呼び名	寸法 (mm)								参考質量 (kg)				
B × H	h2	h1	h3	h4	W	W1	S1	S2					
300 × 300	650	350	745	777	470	670	20	150	581				
	750	450	845	877					645				
	850	550	945	977					709				
	950	650	1045	1077					774				
	1050	750	1145	1177					839				
	1150	850	1245	1277				200	904				
	1250	950	1345	1377					968				
	1350	1050	1445	1477					1032				
	1450	1150	1545	1577					1097				
300 × 400	750	350	845	877	470	670	20	150	621				
	850	450	945	977					685				
	950	550	1045	1077					750				
	1050	650	1145	1177					814				
	1150	750	1245	1277					200	880			
	1250	850	1345	1377				944					
	1350	950	1445	1477				1008					
	1450	1050	1545	1577				1073					
	300 × 500	850	350	945				977	470	670	20	150	660
950		450	1045	1077	725								
1050		550	1145	1177	789								
1150		650	1245	1277	200	854							
1250		750	1345	1377		919							
1350		850	1445	1477		983							
1450		950	1545	1577		1047							
300 × 600		950	350	1045	1077	470	670	20				150	700
		1050	450	1145	1177								764
	1150	550	1245	1277	200				829				
	1250	650	1345	1377					893				
	1350	750	1445	1477					953				
	1450	850	1545	1577					1023				
	300 × 700	1050	350	1145	1177				470	670	20	150	740
		1150	450	1245	1277								200
		1250	550	1345	1377							869	
1350		650	1445	1477	933								
1450		750	1545	1577	999								
300 × 800	1050	250	1145	1177	470	670	20	150	716				
	1150	350	1245	1277					200	780			
	1250	450	1345	1377				845					
	1350	550	1445	1477				909					
	1450	650	1545	1577				974					
	300 × 900	1150	250	1245				1277	470	670	20	200	756
1250		350	1345	1377	820								
1350		450	1445	1477	885								
1450		550	1545	1577	949								
300 × 1000	1250	250	1345	1377	470	670	20	200	796				
	1350	350	1445	1477					860				
	1450	450	1545	1577				925					

呼び名	寸法 (mm)								参考質量 (kg)				
B × H	h2	h1	h3	h4	W	W1	S1	S2					
400 × 400	750	350	850	883	570	770	20	150	690				
	850	450	950	983					763				
	950	550	1050	1083					835				
	1050	650	1150	1183					200	908			
	1150	750	1250	1283						981			
	1250	850	1350	1383				1054					
	1350	950	1450	1483				1126					
	1450	1050	1550	1583				1199					
	400 × 500	850	350	950				983	570	770	20	150	730
950		450	1050	1083	803								
1050		550	1150	1183	875								
1150		650	1250	1283	200	948							
1250		750	1350	1383		1021							
1350		850	1450	1483		1094							
1450		950	1550	1583		1166							
400 × 600		950	350	1050	1083	570	770	20				150	770
		1050	450	1150	1183								200
	1150	550	1250	1283	915								
	1250	650	1350	1383	988								
	1350	750	1450	1483	1061								
	1450	850	1550	1583	1134								
400 × 700	1050	350	1150	1183	570	770	20	150	810				
	1150	450	1250	1283					200	883			
	1250	550	1350	1383				955					
	1350	650	1450	1483				1028					
	1450	750	1550	1583				1101					
	400 × 800	1150	350	1250				1283	570	770	20	200	850
1250		450	1350	1383	200	923							
1350		550	1450	1483		995							
1450		650	1550	1583		1068							

注(1) ここでの参考質量は上部樹と下部樹の合計の参考質量です。

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
集水樹	IBC排水側溝 深型集水樹 セミフラットB (I型・II型兼用) 300型	基	1.0	L=1000
サンドクッション	砂	m ³	0.009	
基礎材	C-40 (t=15cm)	m ²	0.670	h2=650~1050
	C-40 (t=20cm)			h2=1150~1450

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
集水樹	IBC排水側溝 深型集水樹 セミフラットB (I型・II型兼用) 400型	基	1.0	L=1000
サンドクッション	砂	m ³	0.011	
基礎材	C-40 (t=15cm)	m ²	0.770	h2=750~1050
	C-40 (t=20cm)			h2=1150~1450

注(1) ここでの参考質量は上部樹と下部樹の合計の参考質量です。



製品名	IBC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	セミフラットB (I型・II型兼用) 300型・400型	図示	1/20	E:2024.11.02	No.