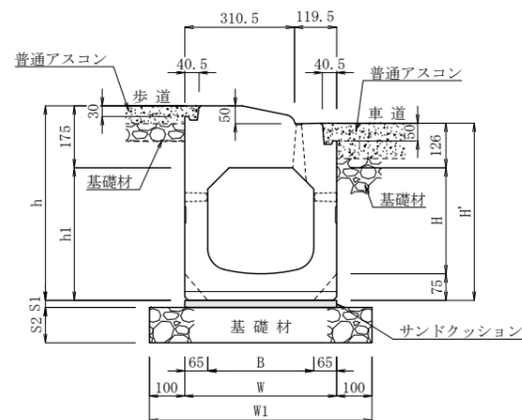


I B C排水側溝 乗り入れ一体 防草タイプ 布設標準構造図

[車両乗り入れ部]

I B C排水側溝 乗り入れ一体
III型 H=50 防草タイプ 布設標準構造図
300型 (300×300~700)



寸法表

呼び名 (B×H)	寸法 (mm)								参考 質量 (kg)	
	B	H	W	H'	h	h1	W1	S1		S2
300×300	300	300	430	501	550	375	630	20	100	645
300×400		400		601	650	475				706
300×500		500		701	750	575				767
300×600		600		801	850	675		150		828
300×700		700		901	950	775				889

注(1) ここでの参考質量は側溝本体の参考質量です。

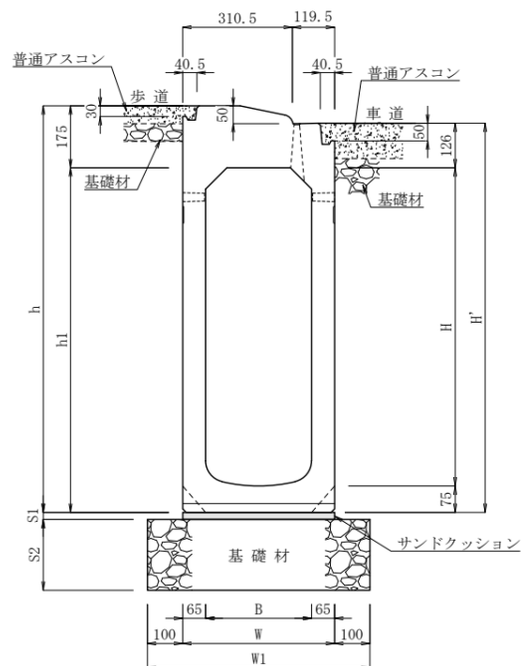
材料表

10m当たり

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
側溝	I B C排水側溝 乗り入れ一体 II型 H=20 防草タイプ 300型	本	5.0	L=2000
サンドクッション	砂	m ³	0.086	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	6.30	H=300~500
	C-40 (t=15cm)			H=600~700

[車両乗り入れ部]

I B C排水側溝 乗り入れ一体
III型 H=50 防草タイプ 布設標準構造図
300型 (300×800~1000)



寸法表

呼び名 (B×H)	寸法 (mm)								参考 質量 (kg)	
	B	H	W	H'	h	h1	W1	S1		S2
300×800	300	800	430	1001	1050	875	630	20	150	950
300×900		900		1101	1150	975			200	1011
300×1000		1000		1201	1250	1075				1072

注(1) ここでの参考質量は側溝本体の参考質量です。

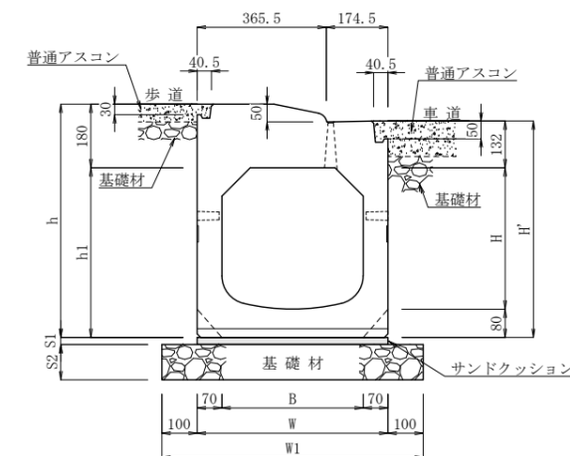
材料表

10m当たり

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
側溝	I B C排水側溝 乗り入れ一体 II型 H=20 防草タイプ 300型	本	5.0	L=2000
サンドクッション	砂	m ³	0.086	
基礎材	C-40 (t=15cm)	m ²	6.30	H=800
	C-40 (t=20cm)			H=900~1000

[車両乗り入れ部]

I B C排水側溝 乗り入れ一体
III型 H=50 防草タイプ 布設標準構造図
400型



寸法表

呼び名 (B×H)	寸法 (mm)								参考 質量 (kg)	
	B	H	W	H'	h	h1	W1	S1		S2
400×400	400	400	540	612	660	480	740	20	100	892
400×500		500		712	760	580				958
400×600		600		812	860	680			150	1024
400×700		700		912	960	780				1089
400×800		800		1012	1060	880				1155

注(1) ここでの参考質量は側溝本体の参考質量です。

材料表

10m当たり

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
側溝	I B C排水側溝 乗り入れ一体 II型 H=20 防草タイプ 400型	本	5.0	L=2000
サンドクッション	砂	m ³	0.108	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	7.40	H=400~500
	C-40 (t=15cm)			H=600~800



製品名	I B C排水側溝 乗り入れ一体 防草タイプ	参考質量	縮尺	作成年月日	図面番号
規格	I B C排水側溝 乗り入れ一体 III型 H=50 防草タイプ 300型・400型	図示	1/20	E:2021.09.29 R:2024.11.07	No.

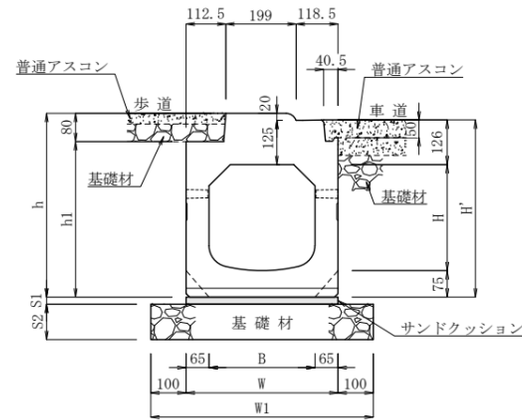
I B C排水側溝 乗り入れ一体 防草タイプ 布設標準構造図

[交差点巻き込み部・横断歩道部]

I B C排水側溝 乗り入れ一体
II型 H=20 防草タイプ 布設標準構造図

300型 (300×300~700)

単位 mm



寸法表

呼び名 (B×H)	寸法 (mm)									参考質量 (kg)
	B	H	W	H'	h	h1	W1	S1	S2	
300×300	300	300	430	501	520	440	630	20	100	582
300×400		400		601	620	540				643
300×500		500		701	720	640				704
300×600		600		801	820	740		150		765
300×700		700		901	920	840				826

注(1) ここでの参考質量は側溝本体の参考質量です。

材料表

10m当たり

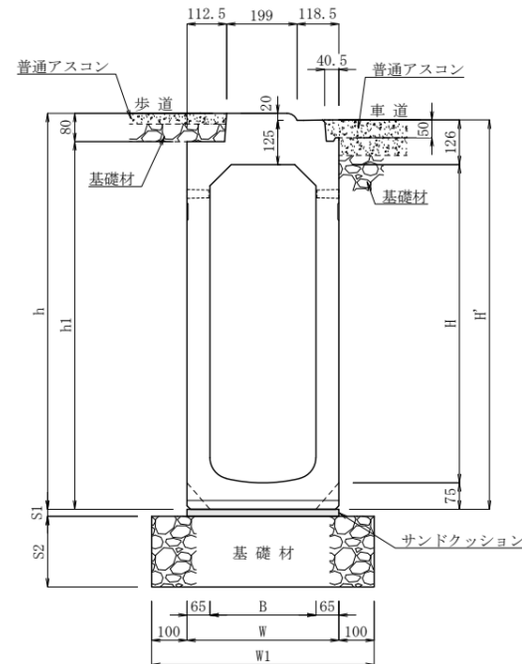
種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
側溝	I B C排水側溝 乗り入れ一体 II型 H=20 防草タイプ 300型	本	5.0	L=2000
サンドクッション	砂	m ³	0.086	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	6.30	H=300~500
	C-40 (t=15cm)			H=600~700

[交差点巻き込み部・横断歩道部]

I B C排水側溝 乗り入れ一体
II型 H=20 防草タイプ 布設標準構造図

300型 (300×800~1000)

単位 mm



寸法表

呼び名 (B×H)	寸法 (mm)									参考質量 (kg)
	B	H	W	H'	h	h1	W1	S1	S2	
300×800	300	800	430	1001	1020	940	630	20	150	887
300×900		900		1101	1120	1040			200	948
300×1000		1000		1201	1220	1140				1009

注(1) ここでの参考質量は側溝本体の参考質量です。

材料表

10m当たり

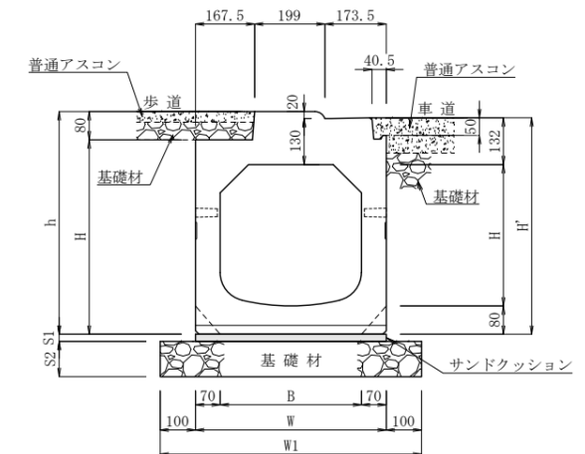
種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
側溝	I B C排水側溝 乗り入れ一体 II型 H=20 防草タイプ 300型	本	5.0	L=2000
サンドクッション	砂	m ³	0.086	
基礎材	C-40 (t=15cm)	m ²	6.30	H=800
	C-40 (t=20cm)			H=900~1000

[交差点巻き込み部・横断歩道部]

I B C排水側溝 乗り入れ一体
II型 H=20 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	W	H'	h	h1	W1	S1	S2	
400×400	400	400	540	612	630	550	740	20	100	804
400×500		500		712	730	650				870
400×600		600		812	830	750			150	936
400×700		700		912	930	850				1001
400×800		800		1012	1030	950				1067

注(1) ここでの参考質量は側溝本体の参考質量です。

材料表

10m当たり

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
側溝	I B C排水側溝 乗り入れ一体 II型 H=20 防草タイプ 400型	本	5.0	L=2000
サンドクッション	砂	m ³	0.108	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	7.40	H=400~500
	C-40 (t=15cm)			H=600~800



製品名

I B C排水側溝 乗り入れ一体 防草タイプ

参考質量

縮尺

作成年月日

図面番号

規格

I B C排水側溝 乗り入れ一体 II型 H=20 防草タイプ
300型・400型

図示

1/20

E:2021.09.29
R:2024.11.07

No.

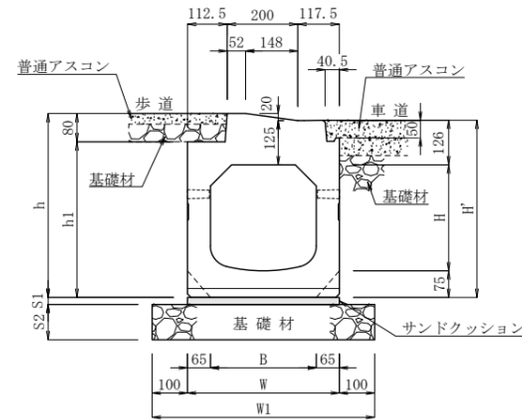
I B C排水側溝 乗り入れ一体 防草タイプ 布設標準構造図

[交差点巻き込み部・横断歩道部]

I B C排水側溝 乗り入れ一体
II型 H=0-20 防草タイプ 布設標準構造図

300型 (300×300~700)

単位 mm



寸法表

呼び名 (B×H)	寸法 (mm)									参考 質量 (kg)
	B	H	W	H'	h	h1	W1	S1	S2	
300×300	300	300	430	501	520	440	630	20	100	569
300×400		400		601	620	540				630
300×500		500		701	720	640				691
300×600		600		801	820	740		150		752
300×700		700		901	920	840				813

注(1) ここでの参考質量は側溝本体の参考質量です。

材料表

10m当たり

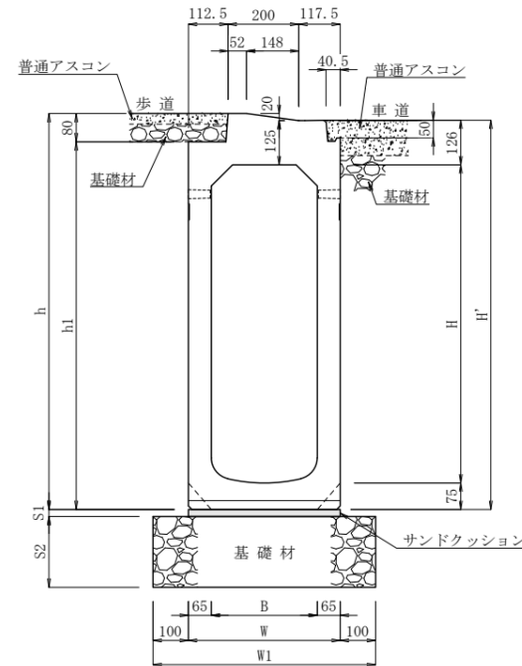
種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
側溝	I B C排水側溝 乗り入れ一体 II型 H=0-20 防草タイプ 300型	本	5.0	L=2000
サンドクッション	砂	m ³	0.086	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	6.30	H=300~500
	C-40 (t=15cm)			H=600~700

[交差点巻き込み部・横断歩道部]

I B C排水側溝 乗り入れ一体
II型 H=0-20 防草タイプ 布設標準構造図

300型 (300×800~1000)

単位 mm



寸法表

呼び名 (B×H)	寸法 (mm)									参考 質量 (kg)
	B	H	W	H'	h	h1	W1	S1	S2	
300×800	300	800	430	1001	1020	940	630	20	150	874
300×900		900		1101	1120	1040			200	935
300×1000		1000		1201	1220	1140				996

注(1) ここでの参考質量は側溝本体の参考質量です。

材料表

10m当たり

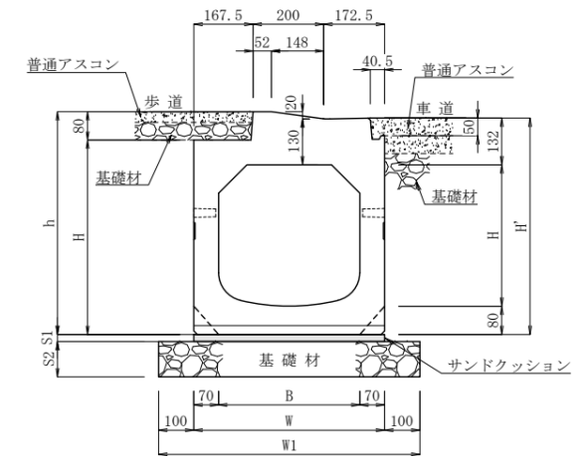
種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
側溝	I B C排水側溝 乗り入れ一体 II型 H=0-20 防草タイプ 300型	本	5.0	L=2000
サンドクッション	砂	m ³	0.086	
基礎材	C-40 (t=15cm)	m ²	6.30	H=800
	C-40 (t=20cm)			H=900~1000

[交差点巻き込み部・横断歩道部]

I B C排水側溝 乗り入れ一体
II型 H=0-20 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	W	H'	h	h1	W1	S1	S2	
400×400	400	400	540	612	630	550	740	20	100	791
400×500		500		712	730	650				857
400×600		600		812	830	750			150	923
400×700		700		912	930	850				988
400×800		800		1012	1030	950				1054

注(1) ここでの参考質量は側溝本体の参考質量です。

材料表

10m当たり

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
側溝	I B C排水側溝 乗り入れ一体 II型 H=0-20 防草タイプ 400型	本	5.0	L=2000
サンドクッション	砂	m ³	0.108	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	7.40	H=400~500
	C-40 (t=15cm)			H=600~800



製品名	規格	参考質量	縮尺	作成年月日	図面番号
I B C排水側溝 乗り入れ一体 防草タイプ	I B C排水側溝 乗り入れ一体 II型 H=0-20 防草タイプ 300型・400型	図示	1/20	E:2021.09.29 R:2024.11.07	No.