

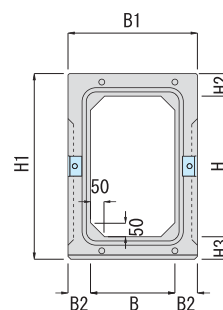
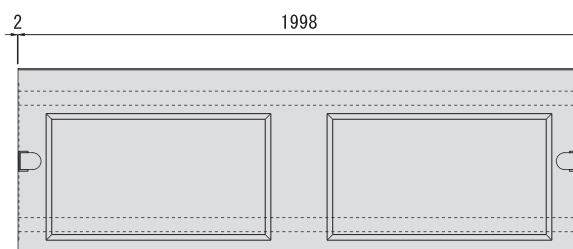
フリードレーン

NETIS登録 登録番号 KT-150106-A
IT'S 登録 登録NO. B-16075

横断
T-25

タイプF（ボックス）標準

●可変勾配にも対応いたします。



標準

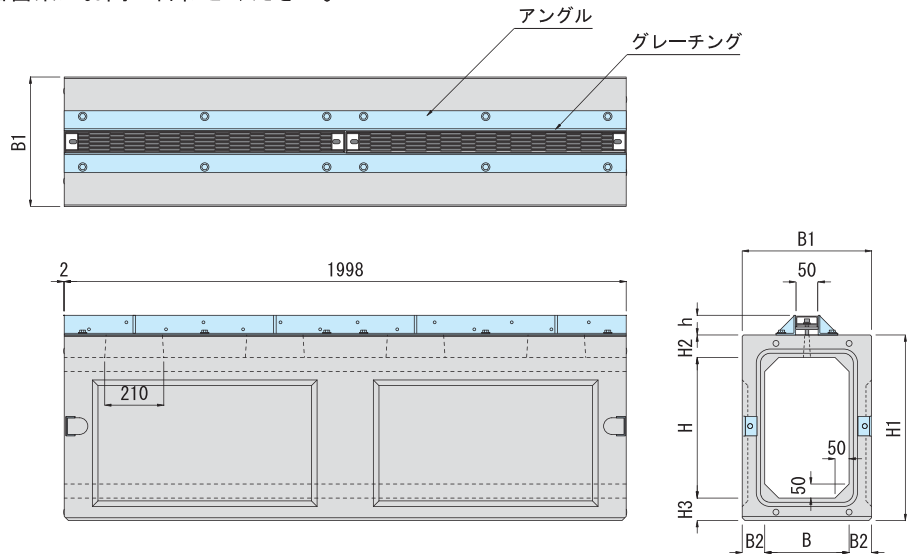
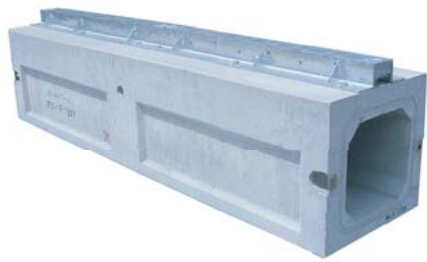
単位 (mm)

呼び名	寸法							参考重量 (kg)
	B	B1	B2	H	H1	H2	H3	
300 × 300	300	460	80	300	460	80	80	573
× 400				400	560			634
× 500				500	660			695
× 600				600	760			756
× 700				700	860			862
× 800				800	960			931
× 900				900	1060			999
× 1000				1000	1160			1135
× 1100				1100	1260			1210
× 1200				1200	1360			1286
400 × 400	400	580	90	400	575	90	85	792
× 500				500	675			859
× 600				600	775			927
× 700				700	875			1018
× 800				800	975			1089
× 900				900	1075			1160
× 1000				1000	1175			1307
× 1100				1100	1275			1385
× 1200				1200	1375			1464
× 1300				1300	1475			1632
× 1400	1400	1575	1718					
× 1500	1500	1675	1804					
500 × 500	500	700	100	500	710	110	100	1132
× 600				600	810			1212

フリードレーン

タイプF アンゲルグレーチング付

- 排水性舗装対応製品もご用意しております。
- 可変勾配にも対応いたします。
- ◇アンゲルの高さはh=110mmまたは70mmの2種類をご用意しております。
その他のサイズにつきましては担当営業にお問い合わせください。



単位 (mm)

呼び名	寸法							参考重量 (kg)
	B	B1	B2	H	H1	H2	H3	
250 × 250	250	350	50	250	390	70	70	378

単位 (mm)

呼び名	寸法							参考重量 (kg)
	B	B1	B2	H	H1	H2	H3	
300 × 300	300	460	80	300	460	80	80	571
× 400				400	560			633
× 500				500	660			693
× 600				600	760			756
× 700				700	860			861
× 800				800	960			930
× 900				900	1060			998
× 1000				1000	1160			1134
× 1100				1100	1260			1209
× 1200				1200	1360			1285

単位 (mm)

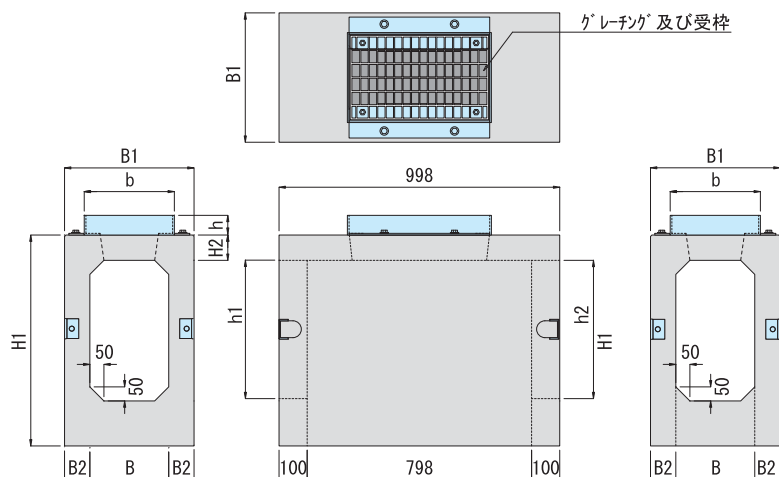
呼び名	寸法							参考重量 (kg)
	B	B1	B2	H	H1	H2	H3	
400 × 400	400	580	90	400	575	90	85	798
× 500				500	675			865
× 600				600	775			934
× 700				700	875			1024
× 800				800	975			1096
× 900				900	1075			1167
× 1000				1000	1175			1314
× 1100				1100	1275			1392
× 1200				1200	1375			1471
× 1300				1300	1475			1640
× 1400				1400	1575			1726
× 1500				1500	1675			1811

タイプF 集水枮（アングルグレーチング付用）

- 排水性舗装対応製品もご用意しております。
- ◇水路高は100mmピッチで自由に接続が可能です。
- ◇グレーチング受枠の高さは、h=70mmまたはh=110mmの2種類をご用意しております。
その他のサイズにつきましては、担当営業にお問い合わせ下さい。
- ◇フリードレーン集水枮は、底版塊をご使用ください。

グレーチング L=500 仕様

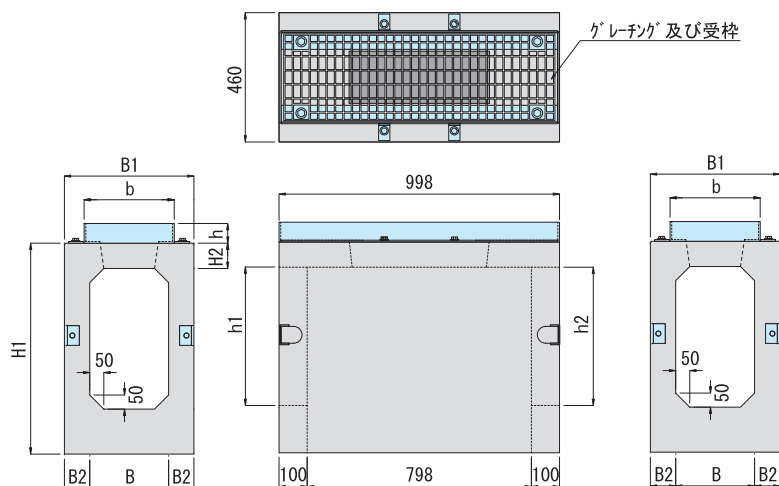
◇集水孔部のみグレーチングを配置した仕様です。



※グレーチング受枠高さhについては、担当営業にお問い合わせ下さい。

グレーチング L=1000 仕様

◇グレーチングは枮全長をカバーしており、施工仕上がりにおけるグレーチング部分の連続性が保てます。



※グレーチング受枠高さhについては、担当営業にお問い合わせ下さい。

グレーチング L=500・L=1000仕様

単位 (mm)

呼び名	寸法								参考重量 (kg)				
	B	B1	B2	b	H1	H2	h1	h2					
300 × 300 / 300	300	460	80	330	540	80	300	300	275				
× 400 / 400					640		300 ~ 400	313					
× 500 / 500					740		300 ~ 500	351					
× 600 / 600					840		300 ~ 600	388					
× 700 / 700					940		300 ~ 700	426					
× 800 / 800					1040		300 ~ 800	464					
× 900 / 900					1140		300 ~ 900	502					
× 1000 / 1000					1240		300 ~ 1000	539					
× 1100 / 1100					1340		300 ~ 1100	577					
× 1200 / 1200					1440		300 ~ 1200	614					
400 × 400 / 400					400		580	90	450	650	400	400	371
× 500 / 500										750	400 ~ 500	414	
× 600 / 600	850	400 ~ 600	457										
× 700 / 700	950	400 ~ 700	500										
× 800 / 800	1050	400 ~ 800	543										
× 900 / 900	1150	400 ~ 900	586										
× 1000 / 1000	1250	400 ~ 1000	629										
× 1100 / 1100	1350	400 ~ 1100	672										
× 1200 / 1200	1450	400 ~ 1200	714										
× 1300 / 1300	1550	400 ~ 1300	757										
× 1400 / 1400	1650	400 ~ 1400	800										
× 1500 / 1500	1750	400 ~ 1500	843										

※上記寸法表の「h1・h2」は100mmピッチでそれぞれ自由に設定できます。

底版塊300(400)用 参考重量：148kg

◇フリードレーン集水枮は、底版塊をご使用ください。

