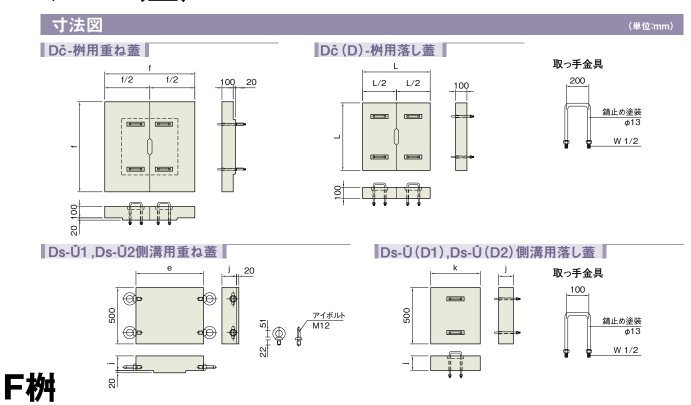
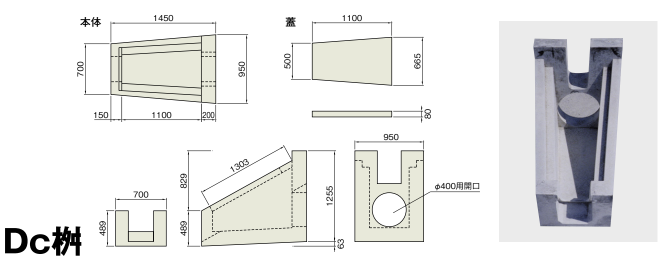
Dc/Ds(蓋)

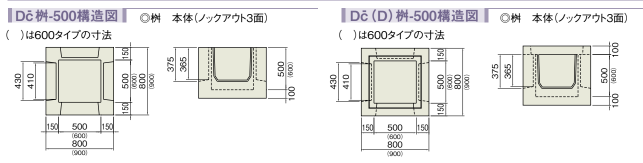


寸法図 (単位:mm)

F桝 注)図・参考重量は、F-φ0.40(1.8)(A)のものです。F-φ0.40(1.8)(B)・F-φ0.40(1.5)(A)については、対応可能なので、係員に御問合せください。



寸法図 (単位:mm)



- 注1)上記の図は底付タイプの寸法図です。
- 注2)集水口の大きさは、鉄筋コンクリートU型側溝(JISA5305)の300B、及びPUL300のサイズまで接続可能です。
- 注3) 面取り・吊り孔・テーパー等製作上必要に応じて加工する場合があります。

取扱地域 北海道 東 北 関 東 中 部 北 陸 近 畿 中 国 四 国 九 州 沖 縄

寸法表 (単位:mm)

■高速道路用製品

呼び	名	寸 法(mm)	型	参考重量(kg)
蓋Ds-Ū1	0.3	600×500×130 / 150	現場側溝重ね蓋	105
	0.36	660×500×140 / 160	√元勿以丹至16盆	124
	0.45	750×500×160 / 180		161
	0.5	800×500×170 / 190	\sim	182
	0.6	900×500×180 / 200	7 //~	217
	0.8	1,100×500×200 / 220	9 /4	295
蓋Ds-Ū2	0.3	600×500×160 / 180		127
	0.36	660×500×180 / 200	-©	157
	0.45	750×500×200 / 220		198
	0.5	800×500×210 / 220)	225
	0.6	900×500×230 / 250	※Ū·は輪荷重(T-14)横断に使用可	274
	8.0	1,100×500×260 / 280	Ŭ₂は輪荷重(T-20)横断に使用可	377
蓋Ds-Ū(D1)	0.3	440×500×130	現場側溝落し蓋	72
	0.36	500×500×140		88
	0.45	590×500×160		118
	0.5	640×500×170		134
	0.6	740×500×180		167
	8.0	940×500×200	/ //	235
蓋Ds-Ū(D2)	0.3	440×500×160		88
	0.36	500×500×180		113
	0.45	590×500×200		148
	0.5	640×500×210	 ※Ū(D1)は輪荷重(T-14)横断に使用可	168
	0.6	740×500×230	_	213
	8.0	940×500×260	U(D2)は輪荷重(T-20)横断に使用可	306
重ね蓋Dc̄	0.5	800×400×100/120	桝用重ね蓋	86
	0.6	900×450×100 / 120	177州里16温	110
	0.7	1,000×500×100 / 120		138
	0.7	1,100×550×100 / 120		157
	8.0	1,200×600×100 / 120		195
	0.9	1,300×650×100 / 120		231
落し蓋Dc(D)	0.5	600×300×100	桝用落し蓋 /	45
	0.6	700×350×100	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	61
	0.7	800×400×100	/_ // n	80
	0.8	900×450×100		101
	0.9	1,000×500×100		125
F桝		φ400(1:1.8)		1,650
F桝用蓋		1,100×500 / 665×80		128
重ね桝		Dc 0.5×0.5×0.5(底付)		423
		0.5×0.5×0.6(底無し)		450
		0.5×0.5×0.7(底無し)		540
		0.5×0.5×0.8(底無し)		630
		Dc 0.6×0.6×0.6(底付)	F桝 F桝用蓋	675
		0.6×0.6×0.7(底無し)		693
		0.6×0.6×0.8(底無し)		855
落し桝		Dc(D) 0.5×0.5×0.5(底付)		483
		0.5×0.5×0.6(底無し)		510
		0.5×0.5×0.7(底無し)		600
		0.5×0.5×0.8(底無し)		690
		Dc(D) 0.6×0.6×0.6(底付)		751
		0.6×0.6×0.7(底無し)	 重ね桝(Dc) 落し桝(Dc(D))	769
		0.6×0.6×0.8(底無し)		931