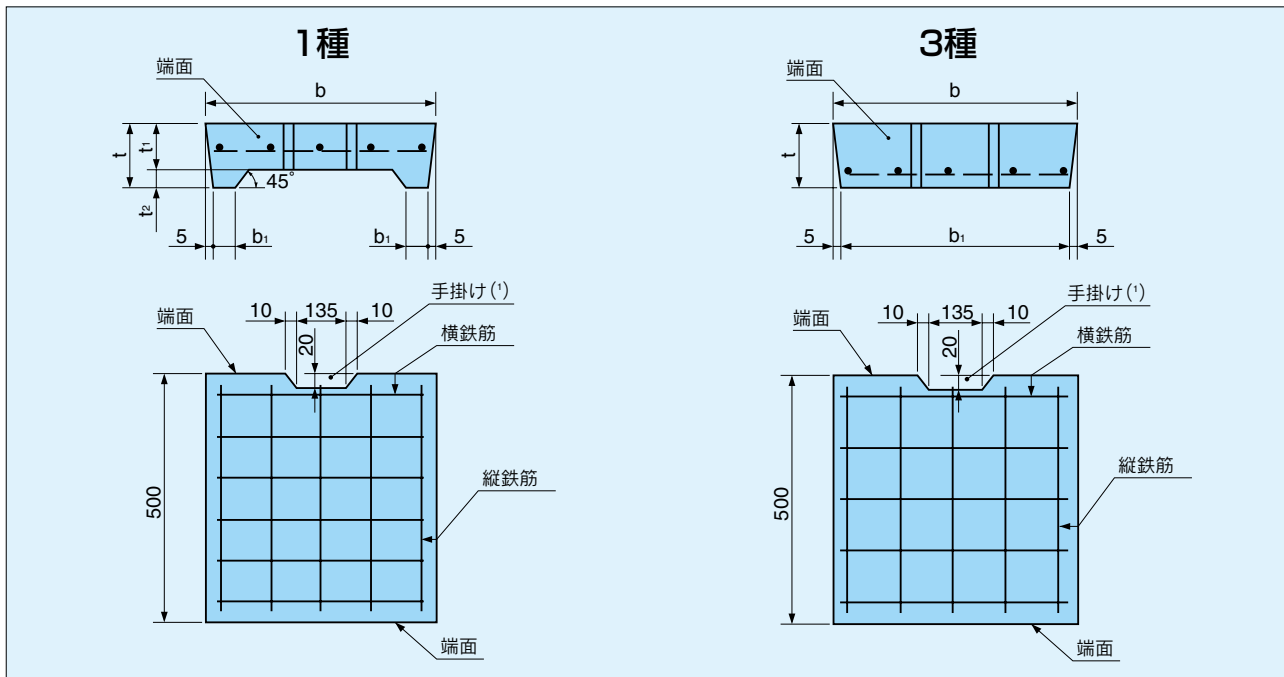


落ちふた式U形側溝 （ふた）（3種・1種）

（JIS A 5372）



ふたの形状、寸法及び配筋（単位：mm）



注(1) 手掛は、省くことができる。

備考 面取り、切欠き、露出面の模様、洗い出し、はつりなどのような、形状に影響を与えず強度を損なわない程度の加工は差し支えない。また、つり上げ具を付けてもよい。

寸法・配筋・重量表

種類	呼び	寸法 (mm)						配筋				参考重量 (kg)			
		b	b ₁	t	t ₁	t ₂	L	横鉄筋		縦鉄筋					
								材質及び径 ⁽³⁾	数量 (本)	材質及び径 ⁽³⁾	数量 (本)				
1 種	250	362	50	90	55	35	500	4.00 又は W4	6	4.00 又は W4	3	29			
	300	412	51	95	55	40					4	33			
	400	512	51	110	65	45					5	47			
	500	622	56	125	75	50					6	65			
3 種	250	362	352	90	—	—	500	D6又はW6 (ただし、異形鉄線に限る)	6	4.00又はW4	3	38			
	300	412	402	95							D10	4	D6、W6 又は6.00	4	45
	400	512	502	110										5	65
	500	622	612	125										6	91

注(3) 鉄筋の材質及び形は、それぞれ次に示すJISの種類及び径に該当する。

4.00又は5.00：JIS G 3532に規定する普通鉄線又はコンクリート用鉄線（円形）で、線径が4.00mm又は5.00mmのもの。

6.00：JIS G 3532に規定する普通鉄線若しくはコンクリート用鉄線（円形）又はJIS G 3112に規定する丸鋼で、線径が6.00mmのもの。

D6又はD10：JIS G 3112に規定する異形棒鋼、JIS G 3532に規定するコンクリート用鉄線（異形）又はJIS G 3551に規定する鉄筋格子（異形棒鋼）で、径（公称線径）が、D6(6)又はD10(10)のもの。

W4、W5、又はW6：JIS G 3551に規定する溶接金網（丸鉄線又は異形鉄線）で、線径（公称線径）が4.00(4)mm、5.00(5)mm、又は6.00(6)mmのもの。