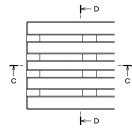
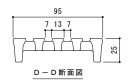


名称U字溝用スリットみぞ蓋掃除口敷地境界所適用側溝JIS A 5372 U形側溝・上ぶた式U形側溝呼び 240 (みぞ幅240mm)スリット蓋ダクタイル鋳鉄製 FCD500 樹脂系塗装すきま 7mm 跳ね上がり・騒音防止用ロック金具付寸法 幅95×長さ595×高さ25蓋本体スチール製 溶融亜鉛めっき引き上げ部材付スリット幅 100mm 充填深さ70mm 寸法 幅320×長さ585×高さ121受枠スチール製 溶融亜鉛めっき		
	名称	みぞ蓋 掃除口 敷地境界用
すきま 7mm   跳ね上がり・騒音防止用ロック金具付   寸法 幅95×長さ595×高さ25   蓋本体   スチール製 溶融亜鉛めっき   引き上げ部材付   スリット幅 100mm   充填深さ70mm   寸法 幅320×長さ585×高さ121	適用側溝	
跳ね上がり・騒音防止用ロック金具付寸法 幅95×長さ595×高さ25蓋本体スチール製 溶融亜鉛めっき引き上げ部材付スリット幅 100mm充填深さ70mm寸法 幅320×長さ585×高さ121	スリット蓋	FCD500 樹脂系塗装
寸法 幅95×長さ595×高さ25   蓋本体 スチール製 溶融亜鉛めっき   引き上げ部材付   スリット幅 100mm   充填深さ70mm   寸法 幅320×長さ585×高さ121		
蓋本体スチール製 溶融亜鉛めっき引き上げ部材付スリット幅 100mm充填深さ70mm寸法 幅320×長さ585×高さ121		 防止用ロック金具付
引き上げ部材付 スリット幅 100mm 充填深さ70mm 寸法 幅320×長さ585×高さ121		
スリット幅 100mm 充填深さ70mm 寸法 幅320×長さ585×高さ121	蓋本体	鉛めっき
充填深さ70mm 寸法 幅320×長さ585×高さ121		
寸法 幅320×長さ585×高さ121		1
受枠 スチール製 溶融亜鉛めっき		585×高さ121
	受枠	 
寸法 幅331×長さ598×高さ125		
品番 カネソウ ボーダースリット 掃除口:BKITFC-14E-2460 S=100	品番	

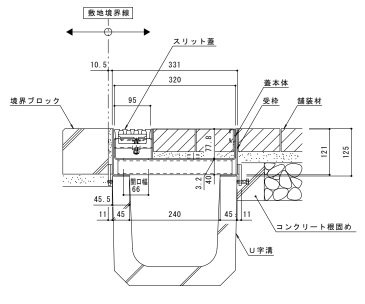
強度性能	
強度	T-14:後輪1輪荷重54.9kN(5600kgf) 総重量14トンまでの車両の乗り入れが可能
主な使用場所	建物内、建物敷地内、公園敷地内、車道以外で車両の乗り入れる可能性のある場所
車両進行方向	横断方向、縦断方向
衝撃係数	0
荷重	54. 9kN
後輪接地面積	200 × 500 mm







スリット蓋 詳細図 S=1:2



B-B断面図 S=1:5

8		工事名称			製図	検図	作成年月日		カネソウ株式会社
	本図面記載の縮尺は, A1用紙へ出力した場合の				上田達出	也石川文和			タイプン体が気化
	縮尺です。	図面名称	U字溝用スリットみぞ蓋 掃除口 敷地境界用	ダクタイル鋳鉄製スリット/スチール製枠		5 1 1 1 1 1 1 1	植尺 1・5 1・9	図番	1RS16365
	たです。		ボーダースリット 納まり図	BKITFC-14E-2460 S=100			1.0, 1.2		110000