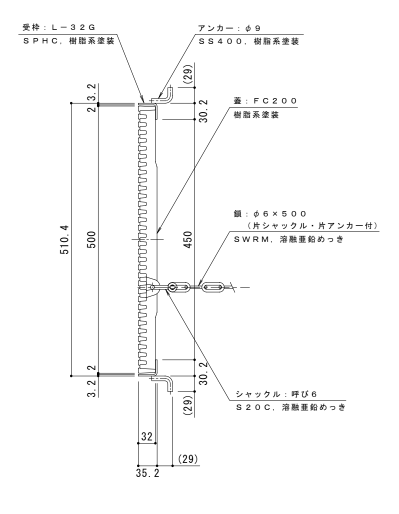
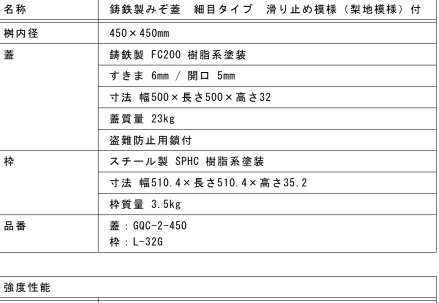
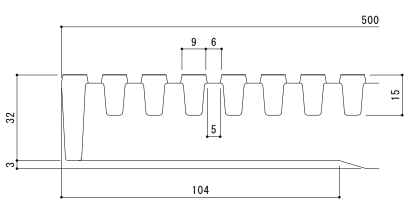


製品詳細図 S=1:5

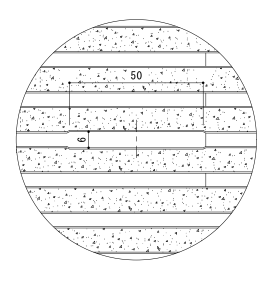




強度性能	变性能 								
強度	T-2:後輪1輪荷重7.8kN(800kgf) 総重量2トンまでの車両が通行可能								
主な使用場所	建物内、建物敷地内、公園敷地内、 車道以外で車両の乗り入れる可能性のある場所								
車両進行方向	横断方向、縦断方向								
衝撃係数	0.1								
荷重	7. 8kN								
後輪接地面積	200×160 mm								







A 部 ハンドル差込部詳細図 S = 1 : 1

	年・月・日	内	容	製図検	図備	<b>着</b>	工事名称	製図	検図	作成年月日	カネソウ株式会社
- 1								一加藤憲訂	±		カネソリ体系会社
							図面名称 鋳鉄製みぞ蓋 細目タイプ 滑り止め模様(梨地模様)付 (すきま6mm/開口5mm)集水桝用	加燦思品	計石川文和	縮尺	2 R S 1 8 0 5 6
- 1 *	•						G Q C - 2 - 4 5 0			図 ホ	2 K 3 I 6 U 5 U

K03-事推-329(1