



A - A 断面図

名称	マンホール鉄蓋	
仕様	水封形 (防臭形)	
	有効内径 φ 600mm	
	蓋 : 鋳鉄製 FC200 樹脂系塗装	
	枠 : 鋳鉄製 FC200 樹脂系塗装	
標準質量 : 34kg	蓋 : 23kg	
	枠 : 11kg	
品番	カネソウ マンホール鉄蓋 MKH-2-600 (丸) -a	

強度性能	
種類	500K
使用場所	建物内、建物敷地内、公園敷地内及び敷地周辺道路 (公共の車道を除く)
安全荷重	5kN
許容通過車両	小型乗用車 (2000cc以下)
加重体の大きさ	φ 150mm
たわみ試験荷重	5kN
許容たわみ量	3.6mm以内 (有効内径の0.6%以内)
許容残留たわみ量	1.2mm以内 (有効内径の0.2%以内)
破壊荷重	20kN以下で破壊されない
T 荷重 (参考)	T-2 : 総重量2トンまでの車両が通行可能

訂 正	年・月・日	内	容	製	図	検	図	工事名称	製	図	検	図	作成年月日	カネソウ株式会社 縮尺 1:5 図番 3RM45716
	・							図面名称	加藤憲計	石川文和				
	・							マンホール鉄蓋 水封形 (防臭形) 丸枠 鎖なし MKH-2-600 (丸) -a						