



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 $\phi 900\text{mm}$	
	蓋：鋳鉄製 FC200	樹脂系塗装
	枠：鋳鉄製 FC200	樹脂系塗装
標準質量：132kg	蓋：96kg	
	枠：36kg	
品番	カネソウ マンホール鉄蓋 MKH-6-900(丸)-a	

強度性能	
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	15kN
許容通過車両	4トントラック 普通乗用車（2001cc以上）
加重体の大きさ	$\phi 170\text{mm}$
たわみ試験荷重	15kN
許容たわみ量	5.4mm以内（有効内径の0.6%以内）
許容残留たわみ量	1.8mm以内（有効内径の0.2%以内）
破壊荷重	60kN以下で破壊されない
T荷重（参考）	T-6：総重量6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 3RM50995
	・					図面名称 マンホール鉄蓋 水封形（防臭形）丸枠 鎖なし MKH-6-900(丸)-a	加藤憲計	石川文和	縮尺 1:7	