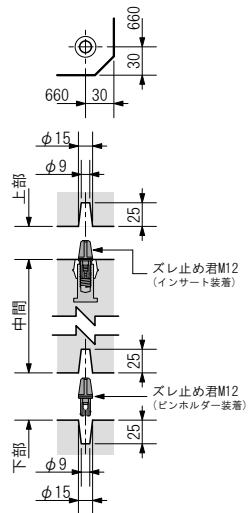


ピンホルダー部詳細

( 尺度 1 : 8 )

部材組用



装 備 解 説

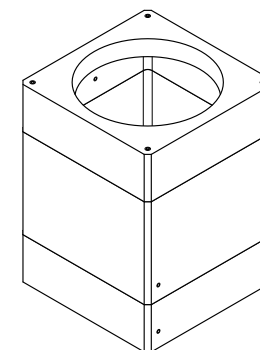
止水栓



※水抜穴φ50に  
装着して止水  
が可能です

本体耐荷重

**T-25**  
敷地内  
1輪 55.0 kN



※耐荷重は敷設状況により変わります

参考総重量： 455 kg

製品構成、付属品構成

番号	製 品 名	参考重量	数量	備 考
①	MHK600□×150 (60) 上部S	108 kg	1	型式：MHK600S-U150F-S
②	MHK600□×500 (60) 中間	190 kg	1	型式：MHK600S-W500T-LF
③	MHK600□×150 (60) 下部	157 kg	1	型式：MHK600S-U150B
④				
⑤				
符号	部 品 名	材 質	数量	備 考
Ⓐ	インサート M12×30	SS400	4	鉄蓋、縁境敷設用
Ⓑ	インサート M12×30	SS400	2	金物装着用
Ⓒ	止水栓 C-50	P P	1	ネジ式着脱構造
Ⓓ				

使用材料 ( 強度表示、材料規格 )

コンクリート : 普通/プレキャスト ( 設計基準強度 27 N/mm<sup>2</sup>以上 )

鉄筋 ( 異形棒鋼 ) : D10, D6 ( SD295 - JIS G 3112 )

仕様解説

1) 本製品はφ600開口の鉄蓋にのみ対応します

2) 耐荷重設定はT-25相当で土被り300mm迄、T-8相当で土被り900mm迄

とします ( 土被りは床上端面からの距離となります )

用 紙	A4	製品名	MHK600□×800-t60 ( S ) [ 直壁仕様 ]
単 位	mm	[ 内 寸 ]	[ a600×b600×h800 ]
尺 度	1 : 21	型 式	MHK600S-CS800PL-STM
作図年月日	2022. 12. 12	株式会社マンホール商会	
図面版番号	Ver. 3. 61		

A : 長辺外側幅, B : 短辺外側幅, H : 外側高さ a : 長辺内側幅, b : 短辺内側幅, h : 内側高さ

製 図	発 行	承 認
渡 部		