

簡易密閉形〔簡易防水・防臭型〕 充填深さ40mm・43mm

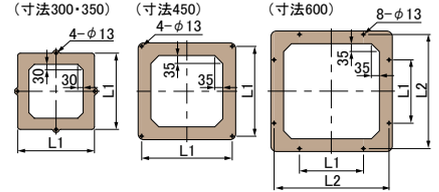
MT-Hシリーズ ステンレス目地

- MT-H2S T-2
- MT-H6S T-6
- MT-HDS T-20 ランクC
T-25 ランクC

●部品表

No.	部品名	材質	備考
①	ステンレス目地	SUS304	-
②	取手キャップ		
③	カバー	MT-H2S MT-H6S	樹脂系塗料塗装
		FC200	
		MT-HDS	
④	受 枠	FC200	-
⑤	ゴムパッキン	クロロプレン	
⑥	ア ン カ ー	SS400	

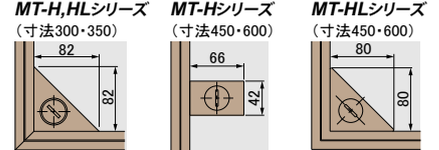
●アンカーボルト位置寸法



●目地寸法



●取手部寸法



●オプション部品 詳細は 2-1-4ページ参照。
開閉鍵 MF-44 (2本使用)

●備 考

- このシリーズの目地なし製品（鋳鉄目地）は右ページ。
- 機能区分は2-1-5ページ、荷重区分は2-1-6~7ページ。
- ボルトの締付けは、対角交互に均等に行ってください。
- ステンレス目地寸法(450・600)には、打込型枠 MK4S が適用します。2-1-14~15ページ参照。
- ボルト・キャップ、取手構造は、2-1-13ページ参照。

●表示マーク

用途表示のため表示板を用意しております。
詳細は 2-1-8ページ参照。

●注 意

- 受枠取付時（後付）には、受枠開口に対して、正方形に躯体を仕上げてください。
また受枠下端にH3寸法でボスが4ヶ所付いていますので取付注意してください。
- マンホール受枠を打込みされる場合も後付される場合も、MT-HLシリーズはねじ部が袋状になっていますので、メンテナンス等を定期的に行ってください。
- 受枠をアンカーボルトで直接躯体に固定する場合はスパナ等で強く締め付けないでください。

●標準詳細図集該当品

標準詳細図	型式	寸法	
公共建築協会評価品	MT-H6S	450,600	
	MT-H6SL		
都市再生機構 機構住宅 AE-802A	MT-H6S	600	
都市再生機構 機構住宅 AE-802B	MT-H6SL	600	
SHASE-S 209-2009 1500K 空気調和・衛生工学会	MT-H6S	450,600	
	MT-H6SL		
公共建築設備工事標準図 (機械設備工事編)	MJT-PA	MT-H6S	450,600
公共建築設備工事標準図 (機械設備工事編)	MJT-HA	MT-H6SL	450,600

※MT-H2S, MT-HDS・MT-H2SL, MT-HDSL は上記の規格に準拠して耐荷重を追加規格した製品です。

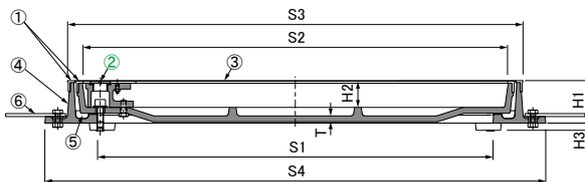
MT-HLシリーズ ステンレス目地

- MT-H2SL T-2
- MT-H6SL T-6
- MT-HDSL T-20 ランクC
T-25 ランクC

●部品表

No.	部品名	材質	備考
①	ステンレス目地	SUS304	-
②	分離型／一体型		
③	カバー	MT-H2SL MT-H6SL	樹脂系塗料塗装
		FC200	
		MT-HDSL	
④	受 枠	FC200	-
⑤	ゴムパッキン	クロロプレン	
⑥	ア ン カ ー	SS400	

※②の構造は、
●ボルト・キャップ、取手構造2-1-13ページ参照
分離型(600・450):
取手キャップ+六角穴付きボルト(4-M10×25)
一体型(350・300):
取手キャップボルト(4-M10)



●MT-H・MT-HLシリーズ 寸法表

寸法	S1 mm	S2 mm	S3 mm	S4 mm	H1 mm	H2 mm	H3 mm	T mm			L1 mm	L2 mm	質量kg (①:1組質量, ②:仕上材充填蓋質量)											
								T-2	T-6	T-20			MT-H2S		MT-H6S		MT-HDS		MT-H2SL		MT-H6SL		MT-HDSL	
													①	②	①	②	①	②	①	②	①	②	①	②
300	300	350	397	460	68	43	7	5.5	5.5	5.5	425	-	25.1	約25	25.1	約25	25.1	約25	25.2	約25	25.2	約25	25.2	約25
350	350	400	447	510	68	43	7	5.5	5.5	5.5	475	-	29.1	約31	29.1	約31	29.1	約31	29.2	約31	29.2	約31	29.2	約31
450	450	495	542	610	65	40	11	5.0	7.0	7.0	567	-	37.0	約42	43.0	約48	43.0	約48	38.4	約43	44.4	約49	44.4	約49
600	600	645	692	760	65	40	11	5.0	9.0	9.0	400	720	50.9	約70	65.3	約84	65.3	約84	52.3	約71	66.7	約85	66.7	約85

※寸法450・600の写真は寸法600の写真になります。寸法450のアンカー孔位置は写真とは異なりますので、カタログ右上の●アンカーボルト位置寸法及び各承認図を参照ください。