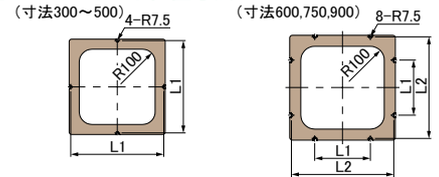


MIB-Yローラー付シリーズ 亜鉛・アルミ溶射目地

●蓋と受枠に横方向の水抜き孔があいています。

●アンカーボルト位置寸法



MIB-2-Yローラー付(300~600) MIB-6-Yローラー付(300~600)

T-2

T-6

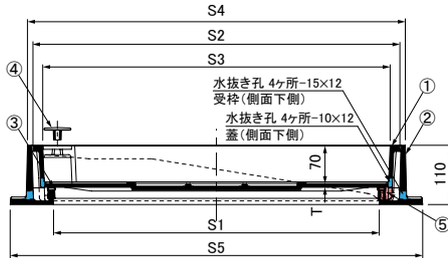
MIB-D-Yローラー付(300~900) MIB-20D-Yローラー付(300~600)

T-8・T-14 歩道(車両乗入)仕様

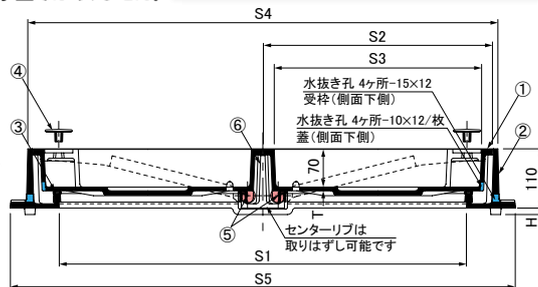
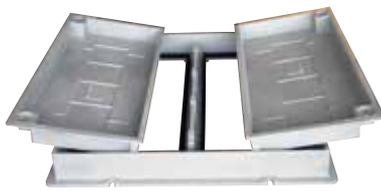
T-20 ランクC / T-25 ランクC

T-20緊急車両通行可 ※ただし、MIB-D-Yローラー付 750・900のみ ※T-20緊急車両通行可能の説明は2-1-35ページ参照。

●寸法 300~600 [簡易防水・防臭型]



●寸法 750,900 [簡易防臭型] 注)簡易防水型ではありません。



※スライドハンドル MF-6・MF-58 はオプション部品となります。

●部品表

No.	部品名	材質	備考
①	MIB-2-Yローラー付	FC200	亜鉛・アルミニウム溶射 + クリア塗装(封孔処理)
	MIB-6-Yローラー付	FC200	
	MIB-D-Yローラー付	FCD500	
	MIB-20D-Yローラー付	FCD500	
②	MIB-2-Yローラー付	FC200	クリア塗装(封孔処理)
	MIB-6-Yローラー付	FC200	
	MIB-D-Yローラー付	FCD500	
③	ゴムパッキン	クロロプレン	-
④	取手キャップ	SUS304	グレー色
⑤	スライドローラー	SUS304	-
⑥	センターリブ	FCD500	亜鉛・アルミニウム溶射 + クリア塗装(封孔処理)

●注意

- 受枠の内部に、ゴミ等の異物が有るとスライドローラー部分の破損につながる可能性があります。清掃等のメンテナンスを定期的をお願いします。
- 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ないでください。
- 蓋と受枠に水抜き孔があいています。仕上材・下地材等がこの孔から流れないように不織布等の設置をお願いします。

●寸法表 MIBローラー付シリーズ

*MIB-D-Y 750・900の枠下端にH寸法の突起物があります。

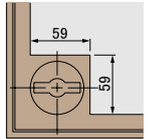
寸法	S1 mm	S2 mm	S3 mm	S4 mm	S5 mm	*H mm	T mm				L1 mm	L2 mm	質量kg (①:1組質量, ②:仕上材充填蓋質量)							
							MIB -2-Y	MIB -6-Y	MIB -D-Y	MIB -20D-Y			MIB-2-Y		MIB-6-Y		MIB-D-Y		MIB-20D-Y	
													①	②	①	②	①	②	①	②
300	300	376	340	392	450	—	5.5	7.0	5.5	7.0	428	—	31.2	約 30	36.0	約 33	31.2	約 30	36.0	約 33
350	350	426	390	442	500	—	5.5	7.0	5.5	7.0	478	—	39.0	約 36	42.0	約 42	39.0	約 41	42.0	約 42
450	450	526	490	544	600	—	6.0	8.0	6.0	8.0	578	—	51.2	約 59	58.7	約 65	55.7	約 62	58.7	約 65
500	500	576	540	596	650	—	6.5	9.0	6.5	9.0	628	—	60.2	約 73	70.7	約 83	60.2	約 73	70.7	約 83
600	600	676	640	696	760	—	7.0	10.0	7.0	10.0	400	736	80.6	約 103	90.0	約 112	80.0	約 104	90.0	約 112
750	750	422×846	382×806	866	930	12	—	—	7.0	—	500	906	—	—	—	—	135.0	約 79×2個	—	—
900	900	498×998	450×950	1022	1090	15	—	—	8.0	—	550	1066	—	—	—	—	174.4	約 116×2個	—	—

❖質量の欄に一印が付いている寸法の製品は、規格しておりませんのでご注意ください。

●目地寸法

寸法	単位:mm	a	b
300		6	18
350		6	18
450		7	18
500		8	18
600		8	18
750		8	20
900		9	24

●取手部寸法

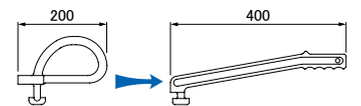


●特長

ローラーズライド開閉式で、スライド開閉負荷を軽減します!

●オプション部品 詳細は2-1-4ページ参照。

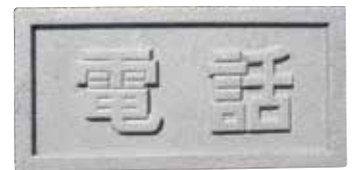
スライドハンドル MF-6 または MF-58 (各2本使用)



MF-58を使用することにより、垂直方向の持ち上げ重量を低減します。採用される場合はご指示ください。
※カバーの開閉手順は、2-1-29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。但し、表面処理は亜鉛・アルミ溶射となります。(亜鉛・アルミ溶射仕上表示板例: NP-F-Y)



周辺舗装材が白色系の場合、色調の調和が取れる亜鉛・アルミ溶射を施した铸铁製化粧蓋製品をラインナップいたしました。铸铁本来の趣きのまま、白色系周辺舗装材との色調の調和が可能です。



※亜鉛・アルミ溶射製品の参考実績写真は3-1-6ページ 5-5ページをご覧ください。

●備考

- スライドカバーの特長および開閉操作等は2-1-29ページをご参照。【実用新案登録】
- 機能区分は2-1-5ページ、荷重区分は2-1-6~7ページ。
- 蓋に縦方向の水抜き孔加工ができます。(2-1-32ページ参照)