

# 型式仕様一覧表

## ピット蓋

(単位/mm)

### 【排水溝蓋】

型式	材質	本体幅 (A)										厚み (t)	位置スレ防止フック加工		適応受枠	備考	ページ	
		99	119	149	179	199	249	299	349	399	449		499	サービス				オプション
YPH	ステンレス (SUS304)	○	○	○	○	○	○	○	④	④	⑤	⑤	3・4・5	○	○	MCA MCA-Q H-Q APF-II-C YSF-3		79
YPN		○	○	○	○	○	○	○	④	④	◎	◎	3・4	○	○		凸凸型	80
YPH-Q		○	○	○	○	○	○	○	④	④	◎	◎	3・4	○	○		リティナーブッシュ付	80
YPS			○	○	○	○	○	○					3・5		○		セラミック溶射	81
YPA	アルミ	○	○	○	○	○	○	○	⑤	◎	◎	◎	4・5					84
YPA-Q		○	○	○	○	○	○	○	⑤	◎	◎	◎	4				リティナーブッシュ付	84
YPH-E	ステンレス(SUS304)	○	○	○	○	○	○	○	④	④	⑤	⑤	3・4・5	○	○			81
YPA-E	アルミ	○	○	○	○	○	○	○	⑤	◎	◎	◎	4・5				エッチングタイプ	85
YPH-S	ステンレス(SUS304)	○	○	○	○	○	○	○	4.5	4.5	◎	◎	3・4.5		○			82
YPA-S	アルミ	○	○	○	○	○	4.5	4.5	◎	◎	◎	◎	3.2・4.5				縞板	85
YPK	ステンレス (SUS304)			○		○	○						3t/25H			MBN,MBN-Q B,B-Q Z,Z-Q G-Q	板曲げ加工	83
YPK-Q				○		○	○										凸凸型	83
YPK-N				○		○	○											83
YPK-E				○		○	○										エッチングタイプ	83

※○=丸中の数字の厚さ以上で人荷重OK。 ◎=補強材が必要。(参考) 荷重は等分荷重 3528N/m<sup>2</sup>以上で算出しました。

### 【ます蓋】

型式	材質	本体幅 (A)							厚み (t)	位置スレ防止フック加工		適応受枠	備考	ページ
		199□	249□	299□	349□	399□	449□	499□		サービス	オプション			
YPM	ステンレス (SUS304)	○	○	○	④	④	⑤	⑤	3・4・5	○	○	MCA MCA-Q H-Q APF-II-C YSF-3		79
YPNM		○	○	○	④	④	◎	◎	3・4	○	○		凸凸型	80
YPM-Q		○	○	○	④	④	◎	◎	3・4	○	○		リティナーブッシュ付	80
YPSM					⑤	⑤	⑤	⑤	3・5		○		セラミック溶射	81
YPAM	アルミ	○	○	○	⑤	◎	◎	◎	4・5					84
YPAM-Q		○	○	○	⑤	◎	◎	◎	4				リティナーブッシュ付	84
YPM-E	ステンレス(SUS304)	○	○	○	④	④	⑤	⑤	3・4・5	○	○			81
YPAM-E	アルミ	○	○	○	⑤	◎	◎	◎	4・5				エッチングタイプ	85
YPM-S	ステンレス(SUS304)	○	○	○	○	4.5	4.5	◎	3・4.5		○			82
YPAM-S	アルミ	○	○	4.5	4.5	◎	◎	◎	3.2・4.5				縞板	85

※○=丸中の数字の厚さ以上で人荷重OK。 ◎=補強材が必要。(参考) 荷重は等分荷重 3528N/m<sup>2</sup>以上で算出しました。

## 浴室用薄型・軽量化粧蓋

型式	材質	本体幅 (A)			長さ (L)	高さ (H)	スキマ (S)	適応受枠	備考	ページ
		100	120	150						
YMWS	ステンレス	○	○	○	499	25	5	MBN	タイル用	86
YMWS-T	(SUS304)	○	○	○				MBN-Q	透水性表層材用	86