タラップ・ 屋根マンホール・点字鋲

建築物の美観をより際立たせるステンレス製建材。 サビや耐蝕性・耐候性に強く、メンテナンスコストの低減にお役立てください。 点字鋲とグレーチングのコラボ対応も可能です。



歩道用·歩行用 グレーチング

玄関マット

中•重荷重 グレーチング

ハサップ対応 排水トラフ グレーチング

ピット蓋

排水トラフ・ ユニット

カラー舗装用 スリット グレーチング

スリムスリット グレーチング

透水性 グレーチング

貯水型 グレーチング

エコノミー

配線ピット

フロアー

ツリー サークル

ドレーン

型式仕様一覧表

【タラップ】

			丸棒径				長さ				幅		高さ		
型式	材質		D				L				W		н	備考	ページ
		16	19	22	150	160	250	300	350	300	350	400	80		
		0					0			0	0	0			
								0		0	0	0			
		0				0				0					
YSS-1	SUS304		0				0			0	0	0			
			0					0		0	0	0			
				0			0			0	0	0			
				0				0		0	0	0			157
			0				0			0		0			
YSS-2	CL IC20.4		0					0		0		0			
155-2	SUS304			0			0			0		0		ローレットタイプ	
				0				0		0		0			
YSS-3	SUS304			0					0			0	0	旧郵政省·旧建設省型	
YSS-4	SUS304		0		0					0				座付型・ALC用裏板アリ	

【丸環】

Ī			板	厚		板幅					板長さ				丸環	内径		
	型式	材 質	1	t		W					L				(Þ	備考	ページ
			9	12	50	60	65	130	250	300	320	350	400	455	100	120		
			0		0				0	0					0			
	YR-1	SUS304	0				0			0			0		0			
				0			0			0					0	0		158
	YR-2	SUS304	0			0					0	0	0		0		住宅公団型	130
	YR-3	SUS304	0				0							0	80×	120	旧建設省型	
	YR-4	SUS304	0			0		0							0		座付型・ALC用裏板アリ	

【屋根マンホール】

		穴	[径	蓋内径	蓋村	反厚	穴	法	蓋タ	\形		
型 式	材質	1	Q.	L	1	t	1	2		_	備考	ページ
		550	600	826	1.2	1.5	500	600	900	1000		
YWM	SUS304	0	0	0	0						丸型	
YWK	SUS304					0	0		0		角型	159
TVVK	303304					0		0		0	※ダンパー付も製作できます。	

【塔屋タラップ】

		手摺束	九棒径	足掛え	九棒径	ф		高	さ		
型式	材質	D((φ)	d (φ)	V	V	H	+	備考	ページ
		25	32	19	22	350	400	400	700		
YTR-A1	SUS304	0			0		0			(上部) 旧建設省型	
YTR-A2	SUS304	0			0		0			(中部) //	
YTR-A3	SUS304	0			0		0			(下部) //	
YTR-B1	SUS304		0	0			0			(上部)	159
YTR-B2	SUS304		0	0			0			(中部)	
YTR-B3	SUS304		0	0			0			(下部)	
YTR-C	SUS304					0		0	0		

歩道用·歩行用

玄関マット

中・重荷重 グレーチング

ハサップ対応 排水トラフ グレーチング

ピット蓋

排水トラフ・ ユニット

カラー舗装用 スリット グレーチング

スリムスリット グレーチング

透水性 グレーチング

貯水型 グレーチング

エコノミー シリーズ

配線ピット

フロアー ハッチ

ツリー サークル

ユニット ドレーン

タラップ

YSS-1 材質/SUS304



標準寸法表			
呼称	Ħ	ナイズ(mn	n)
叶州	D	L	W
162530	16φ	250	300
162535	16φ	250	350
162540	16φ	250	400
163030	16φ	300	300
163035	16φ	300	350
163040	16φ	300	400
161630	16φ	160	300
192530	19φ	250	300
192535	19φ	250	350
192540	19φ	250	400
193030	19φ	300	300
193035	19φ	300	350
193040	19φ	300	400
222530	22φ	250	300
222535	22φ	250	350
222540	22φ	250	400
223030	22φ	300	300
223035	22φ	300	350
223040	22φ	300	400



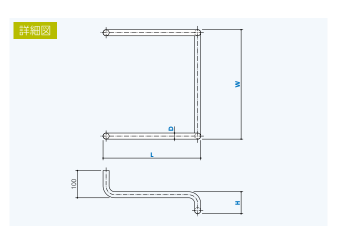
旧郵政省・旧建設省型 タラップ

YSS-3 材質/SUS304



標準寸法表		サイズ	(mm)	
呼称	D	L	Н	W ₁
223540	22φ	350	80	400
※ローレット	加工も	製作でき	きます。	

Δ

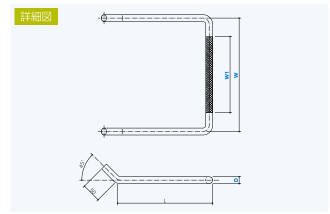


ローレットタイプ タラップ

YSS-2 材質/SUS304



標準寸法表				
呼称		サイズ	(mm)	
山 小川	D	L	W	W ₁
192530	19φ	250	300	200
192540	19φ	250	400	300
193030	19φ	300	300	200
193040	19φ	300	400	300
222530	22φ	250	300	200
222540	22φ	250	400	300
223030	22φ	300	300	200
223040	22φ	300	400	300

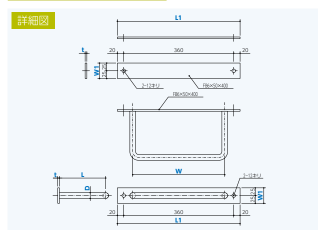


座付型 タラップ

YSS-4 材質/SUS304



標準寸法表				
呼称	t	ナイズ	(mn	1)
山士 村小	D	L		W
191530	19φ	15	Ω.	300
191550	ΤЭΨ	1.5		300
ALC用裏板で		13		(mm)
		13		
	法表			(mm)



歩道用・歩行用 グレーチング

玄関マット

中•重荷重 グレーチング

ハサップ対応 排水トラフ グレーチング

排水トラフ・

カラー舗装用 スリット グレーチング

スリムスリット グレーチング

透水性 グレーチング

貯水型 グレーチング

エコノミー

配線ピット

フロアー ハッチ

ツリー サークル

ドレーン

参考資料

MONKEY 157

歩道用·歩行用

玄関マット

中•重荷重 グレーチング

ハサップ対応 排水トラフ グレーチング

ピット蓋

排水トラフ・

カラー舗装用 スリット グレーチング

スリムスリット グレーチング

透水性

貯水型 グレーチング

エコノミー シリーズ

配線ピット

フロアー ハッチ

ツリー サークル

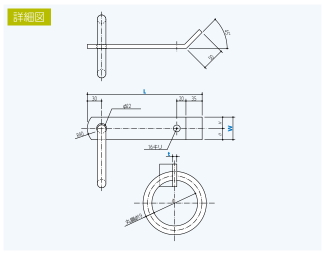
ユニット ドレーン

丸環

YR-1 材質/SUS304



標準寸法表				
呼称		サイズ	(mm)	
四丁 小小	t	W	L	φ
95025	9	50	250	100
95030	9	50	300	100
96530	9	65	300	100
96540	9	65	400	100
126530-1	12	65	300	100
126530-2	12	65	300	120

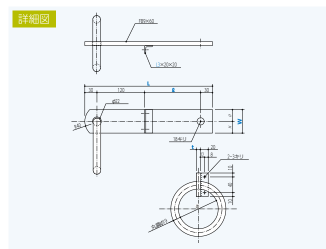


住宅公団型 丸環

YR-2 材質/SUS304



標準を	法	表				
呼	称		サイズ	(mm)		
nJ.	<i>ተ</i> ለገለ	t	W	L	Q	φ
960	32	9	60	320	140	100
960	35	9	60	350	170	100
960	40	9	60	400	220	100

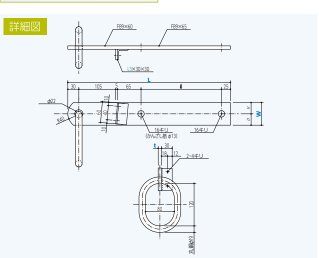


旧建設省型 丸環

YR-3 材質/SUS304



標準	寸法	表				
UAL	秘		サ	イズ (m	m)	
n7	A)J/	t	W	L	Q	Φ
965	455	9	65	455	225	80×120



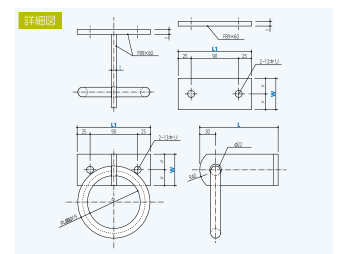
座付型 丸環

YR-4 材質/SUS304



呼	∓ /π		サ	イズ(m	m)	
n-j-	小儿	t	W	L	Q	Φ
960	013	9	60	130	140	100

W 140



歩道用·歩行用

玄関マット

中•重荷重 グレーチング

ハサップ対応

排水トラフ グレーチング

排水トラフ・

カラー舗装用 スリット グレーチング

スリムスリット グレーチング

透水性 グレーチング

貯水型 グレーチング

エコノミー

配線ピット

フロアー ハッチ

ッリー

サークル

ドレーン

丸型 屋根マンホール

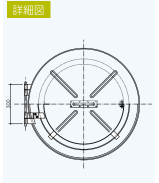
YWM 材質/SUS304

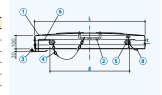


標準寸法表

呼称	サイズ (mm)		
叶州	Q	L	t
550	550	826	1.2
600	600	020	1.2

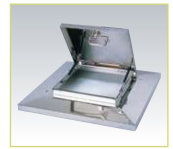
部番	部品名	材質	個数	備考
1	蓋	SUS304	1	1.2t
2	把手		1	ϕ 13×50×50
3	ヒンジ部		1	φ14
4	鎖		1	
5	施錠部		1	
6	枠		1	L3×40×40
(8)	アンカー	SS400xy+	6	FB4.5×38





角型 屋根マンホール

YWK | 材質/SUS304

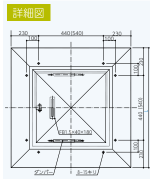


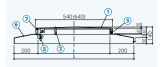
標準寸法表

呼 称	サイズ (mm)			
17. July	Q	L	t	
500	500	900	1.5	
600	600	1000	1.5	

部品構成表

部番	部品名	材質	個数	備考
1	蓋		1	1.5t
2	把手		1	φ13×50×150
3	蝶番部	SUS304	2	_
5	施錠部		1	_
6	枠		1	2.3t
7	ゴムパッキン	ネオプレン	1	_



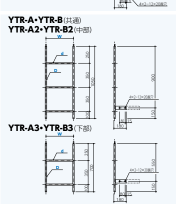


旧建設省型 塔屋タラップ

YTR-A 材質/SUS304







標準寸法表

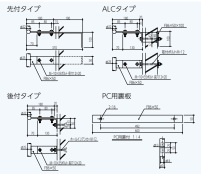
型 式	呼称	サイズ (mm)		
至九	一 小小	D	d	W
YTR-A1(上部)	251640			
YTR-A2(中部)	2510540	φ 25	φ22	400
YTR-A3 (下部)	257040			

塔屋タラップ

YTR-B 材質/SUS304







標準寸法表

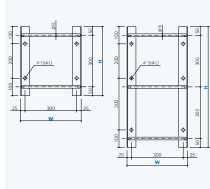
型式	呼称	サイズ (mm)		
至八	17 AVI	D	d	W
YTR-B1 (上部)	3216040			
YTR-B2(中部)	3210540	φ32	φ19	400
YTR-B3(下部)	327040			

旧建設省型 塔屋タラップ

YTR-C 材質/SUS304

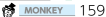


詳細図		
YTR-C3540	YTR-C3570	
14×50×50 342	\$\frac{\ta\\50\\\50}{\ta}\$\frac{\ta\\50\\\50}{\ta}	010
9		



標準寸法表

呼称	サイズ (mm)		
	W	Н	
3540	350	400	
3570	350	700	



步道用·歩行用

玄関マット

中•重荷重 グレーチング

ハサップ対応 排水トラフ グレーチング

ピット蓋

排水トラフ・

カラー舗装用 スリット

グレーチング

スリムスリット

グレーチング

透水性

貯水型

グレーチング

エコノミー

配線ピット

フロアー

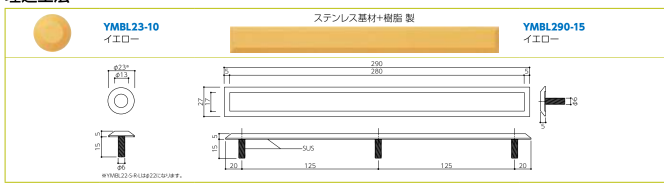
サークル

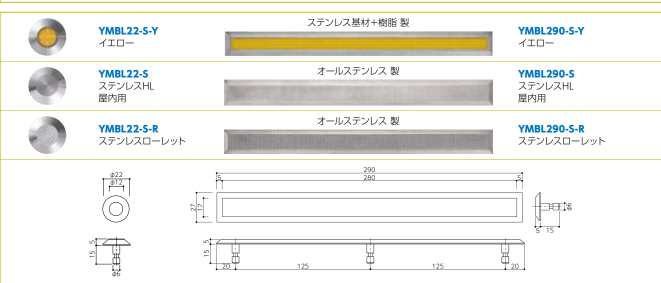
視覚障害者誘導用点字鋲

ステンレス製

『視覚障害者誘導用点字鋲』は、2001 年 (平成 13 年) に制定された JIST9251 の形状・寸法に対応する商品です。

埋込工法





施工要領

取り付ける床に穴を開け、接着剤を注入し固定する工法です。 [適応下地]・石材・磁器タイル・コンクリート・塩ビタイル・フローリング 等全ての床に対応可

床面の汚れ、油面、水分などを除去してください。

墨出しの後、専用ゲージプレート等を使用し、警告鋲 は 6.5mm ~ 7 mm ϕ ・誘導鋲は 8mm ϕ 、深さ 20mm 程度の穴をあけてください。

穴あけ後、穴の中に残った石粉などを掃除機等で十分 に吸い取り除去してください。

専用の接着剤等を穴に適量注入し鋲を埋込んでくださ い。誘導鋲は鋲の裏面にも接着剤を塗布してください。 ※接着剤の硬化時間は【夏:4時間/冬:8時間(室内)】 を目安としてください。

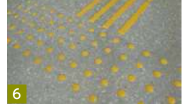
穴に鋲を埋込みさらに、点字鋲の頭を 1 ~ 2回、回 転させると鋲の足及び穴の中に接着剤がよく充填され ます。埋込み後は必ず鋲が床面から浮いていないか確 認してください。

> はみ出した接着剤は、アルコール等でよく拭き取って、 完成です。











ドレーン

歩道用·歩行用

グレーチング

玄関マット

中•重荷重 グレーチング

ハサップ対応 排水トラフ グレーチング

排水トラフ・

カラー舗装用 スリット

グレーチング

スリムスリット グレーチング

透水性

グレーチング

貯水型

グレーチング

エコノミー

シリーズ

配線ピット

フロアー

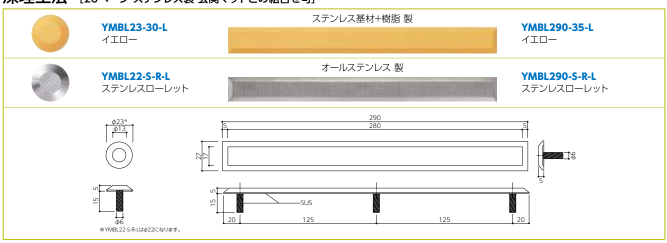
ハッチ

ツリー

サークル

ドレーン

深埋工法 [26ページ ステンレス製 玄関マットとの組合せ可]



施工要領

足の長さを用途に合わせ 5mm 単位で自由に調整できることで、従来の製品では施工が困難だったア スファルト、インターロッキング・ウッドデッキ(中空タイプ)、ゴムタイル等に施工ができる新タ イプの工法です。特にアスファルト面での施工に有効です。

[適応下地]・アスファルト・インターロッキング・ウッドデッキ(中空タイプ)・ゴムタイル 等

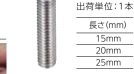
施工の前の段取り(点鋲のみ)

鋲の足に接着剤を塗布し、ジョイントナット・ジョイントボルトを連結し、接着剤が硬化 したのを確認してご使用くだ









長さ調整部材

ジョイントナット 出荷単位:1個 7.5



※出荷は、各パーツ単位での出荷となります。 点字鋲各パーツを組付ての出荷はできません。 ※30mm以上のポルトは、別途5mm単位でご用意できます。

ジョイントボルト

15mm

20mm

床面の汚れ、油面、水分などを除去してくださ

墨出し後、専用ゲージプレート等を使用し、 告鋲は 9mm φ・誘導鋲は 10mm の下穴を開 けます。

穴あけ後、穴の中に残った石粉などを掃除機等 で十分に吸い取り除去してください。

専用の接着剤等を穴に適量注入し鋲を埋込んでください。鋲の埋込みは、穴と鋲足どちらにも充分に接着剤を塗布してください。 ※接着剤の硬化時間は【夏:4時間/冬:8時間(室内)】を目安としてください。

穴に鋲を埋込みさらに、点字鋲の頭を2~3回、 回転させると鋲の足及び穴の中に接着剤がよく 充填されます。埋込み後は必ず鋲が床面から浮 いていないか確認してください。

はみ出した接着剤は、アルコール等でよく拭き 取ってください。









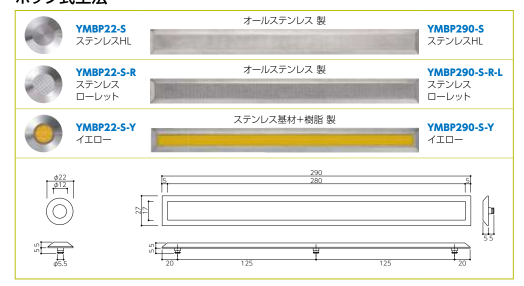




警告用SU-300-25 (ボンデ鋼板製)

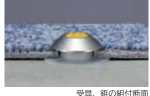


ホック式工法



タイルカーペット、ロールカーペット 専用のホック式点字鋲です。

[適応下地]・タイルカーペット ・ロールカーペット



受具、鋲の組付断面

ゲージプレート[ホック式工法用] (300×300mm)



参考資料

MONKEY 161