

アルミ製グレーチング 樹脂グレーチング

14

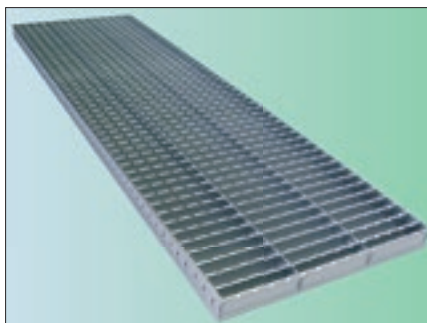


歩道用

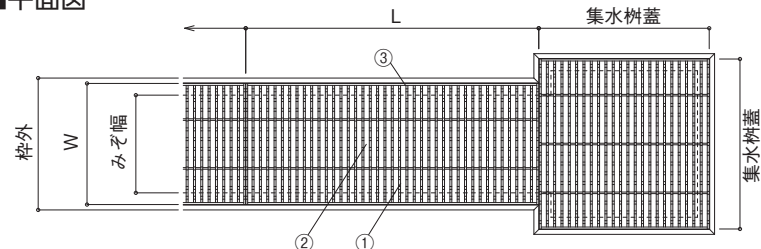
AD-V

ノンスリップタイプ
(アルミ I バー切削加工タイプ)

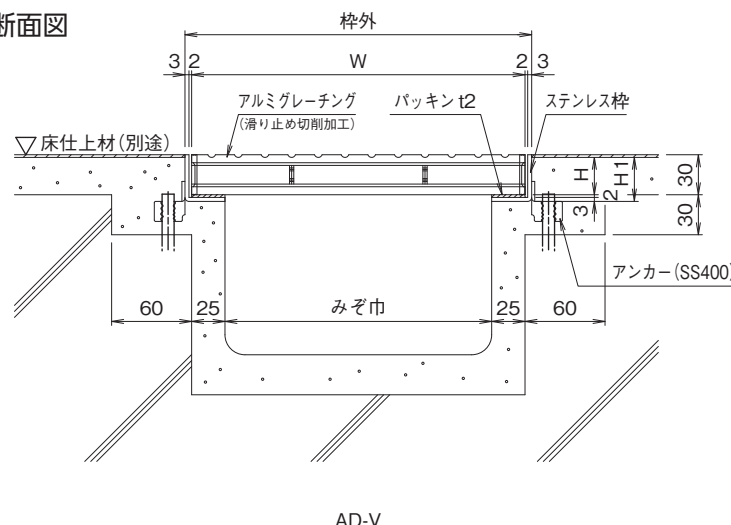
日本下水道事業団下水道施設標準図 A-04



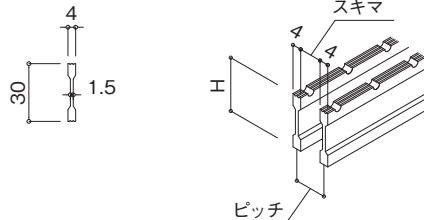
■平面図



■断面図



■メインバーの形状



部材形状

※注文情報

メインバー上面に切削加工を施してある為抜群のスベリ止効果があります。
規格品以外の寸法も製作致します。
コーナー部分は必ず受枠がまわるようにして下さい。
開閉用に取手を付けられます。
アルミ製の蓋で保守点検の開閉が楽に行えます。
天井ルーバー、目隠しパネルとしても利用できます。
設計荷重は床用3530N/m²とする。
許容たわみ量は床用1/300とする。

品名	材質	摘要
アルミピットバー	A6063S-T5	アルミニウム合金押出型材 陽極酸化塗装複合皮膜(A2種)
ワッシャン材	NR	
アルミメインバー	A6063S-T5	アルミニウム合金押出型材 陽極酸化塗装 メインバー:切削加工
アルミクロスバー		
アルミエンドバー		

■呼称・寸法・重量表

みぞ幅 (mm)	呼称	本体寸法(mm)			ペアリングバーピッチ(mm)				受枠 コーナーアングル	価格
		W	L	H	ピッチ30	ピッチ20	ピッチ15	ピッチ10		
100	AD-V 30-1	150	996	30	1.4	2.0	2.5	3.7	L-32S	35
150	AD-V 30-1.5	200	996	30	1.9	2.7	3.4	4.9	L-32S	35
200	AD-V 30-2	250	996	30	2.4	3.3	4.2	6.1	L-32S	35
250	AD-V 30-2.5	300	996	30	2.8	4.0	5.1	7.3	L-32S	35
300	AD-V 30-3	350	996	30	3.3	4.7	5.9	8.6	L-32S	35
350	AD-V 30-3.5	400	996	30	3.8	5.3	6.7	9.8	L-32S	35

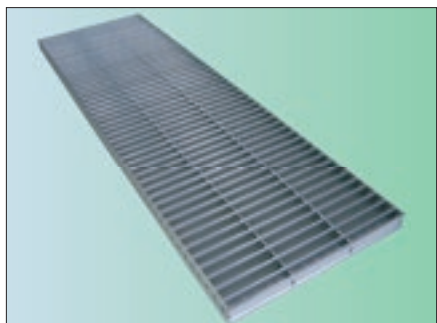
別途見積り
致します。

歩道用

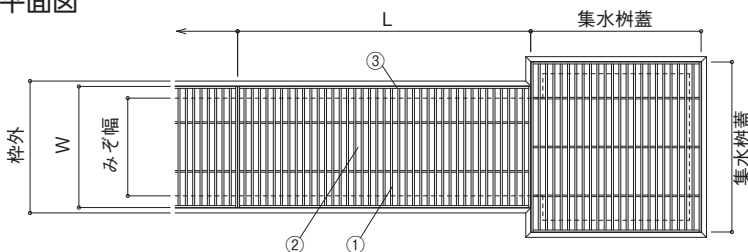
AD

(アルミ I バーノーマルスリットタイプ)

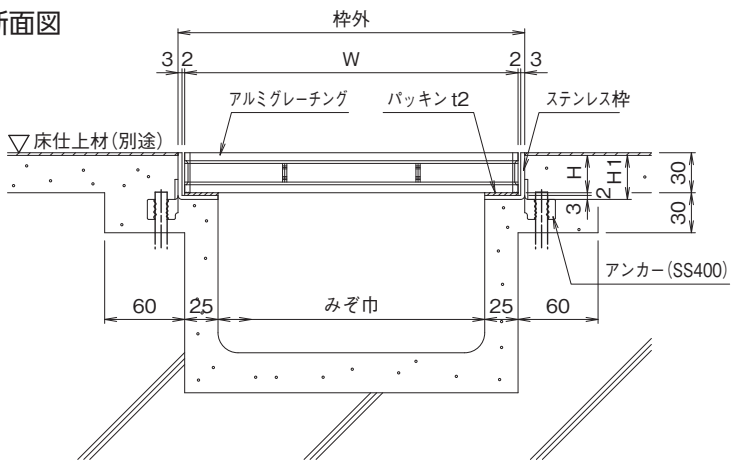
日本下水道事業団下水道施設標準図 A-04



■平面図

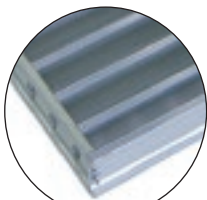
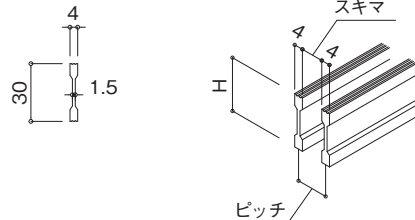


■断面図



AD

■メインバーの形状



部材形状

※注文情報

規格品以外の寸法も製作致します。
コーナー部分は必ず受枠がまわるようにして下さい。
開閉用に取手を付けられます。
アルミ製の蓋で保守点検の開閉が楽に行えます。
天井ルーバー、自隠しパネルとしても利用できます。
設計荷重は床用3530N/m²とする。
許容たわみ量は床用1/300とする。

品名	材質	摘要
アルミピット枠	A6063S-T5	アルミニウム合金押出型材 陽極酸化塗装複合皮膜(A2種)
クッション材	NR	
アルミメインバー		アルミニウム合金押出型材
アルミクロスバー		陽極酸化塗装
アルミエンドバー	A6063S-T5	メインバー:ノーマルスリット加工

■呼称・寸法・重量表

みぞ幅 (mm)	呼称	本体寸法(mm)			ペアリングバー-ピッチ(mm)				受枠 コーナーアングル		価格 本体・受枠	
		W	L	H	ピッチ30	ピッチ20	ピッチ15	ピッチ10	呼称	寸法H1		
					重量 (kg)	重量 (kg)	重量 (kg)	重量 (kg)				
100	AD 30-1	150	996	30	1.4	2.0	2.5	3.7	L-325	35	別途見積り 致します。	
150	AD 30-1.5	200	996	30	1.9	2.7	3.4	4.9	L-325	35		
200	AD 30-2	250	996	30	2.4	3.3	4.2	6.1	L-325	35		
250	AD 30-2.5	300	996	30	2.8	4.0	5.1	7.3	L-325	35		
300	AD 30-3	350	996	30	3.3	4.7	5.9	8.6	L-325	35		
350	AD 30-3.5	400	996	30	3.8	5.3	6.7	9.8	L-325	35		

EN-S(直線用)

材質:硬質塩化ビニール
〔防カビ剤配合〕
色:オフホワイト

ルーフ
ドレインマンホール
鉄蓋カラ一
舗装用
鉄蓋カラ一
舗装化粧用
グレーチング

フロアーハッヂ

上水道用
鉄蓋鋳鉄蓋製
格子蓋/
ガード
コーナー排水水
トラップ/
グリース
阻集器排水金物/
通気金物/
吊環

ツリーガード

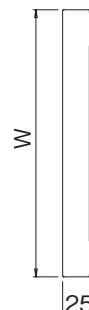
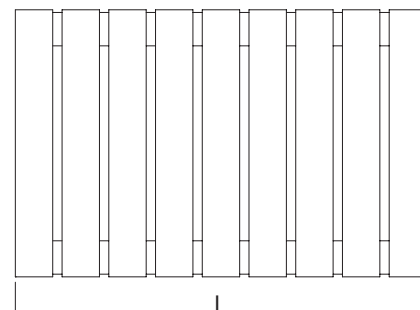
鋼板製
グレーチングステンレス製
グレーチングF R P
グレーチングアルミ製
グレーチング/
樹脂
グレーチング

車止め

技術資料・
会社案内・
施工例
写真集

※注文情報

- ◆直線用・曲線用の2タイプがあります。
- ◆巻取りが出来るので敷きこみメンテナンスが簡単です。
- ◆別注で幅サイズが自由に対応できます。
- ◆比重が重い為浮きにくくなっています。(比重1.2)
- ◆表面に軟質の滑り止めが施してあります。
- ◆底の部分が軟質の為消音・安定性に優れています。
- ◆車椅子・ストレッチャー等の重量物が通る場所への使用はお避け下さい。



■呼称・寸法・重量表

呼称	W	L	重量/m	価格
EN-S	100~150	1000	2.5kg	別途見積りさせて 頂きます。
	151~200	1000	3.2kg	
	201~250	1000	3.9kg	
	251~300	1000	4.6kg	

EN-R(曲線用)

材質:硬質塩化ビニール
〔防カビ剤配合〕
色:オフホワイト

ツリーガード

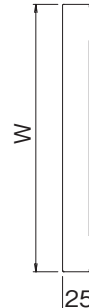
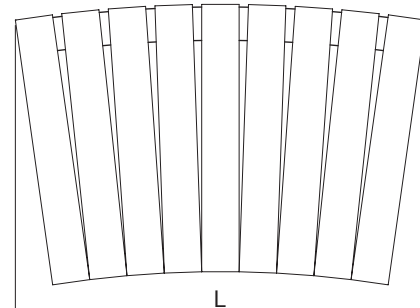
鋼板製
グレーチングステンレス製
グレーチングF R P
グレーチングアルミ製
グレーチング/
樹脂
グレーチング

車止め

技術資料・
会社案内・
施工例
写真集

※注文情報

- ◆直線用・曲線用の2タイプがあります。
- ◆巻取りが出来るので敷きこみメンテナンスが簡単です。
- ◆別注で幅サイズが自由に対応できます。
- ◆比重が重い為浮きにくくなっています。(比重1.2)
- ◆表面に軟質の滑り止めが施してあります。
- ◆底の部分が軟質の為消音・安定性に優れています。
- ◆車椅子・ストレッチャー等の重量物が通る場所への使用はお避け下さい。

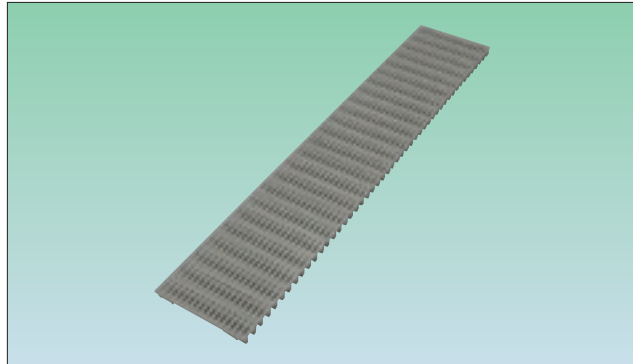


■呼称・寸法・重量表

呼称	W	L	最少R	重量/m	価格
EN-R	100~150	1000	700	2.5kg	別途見積りさせて 頂きます。
	151~200	1000	900	3.2kg	
	201~250	1000	1100	3.9kg	
	251~300	1000	1300	4.6kg	

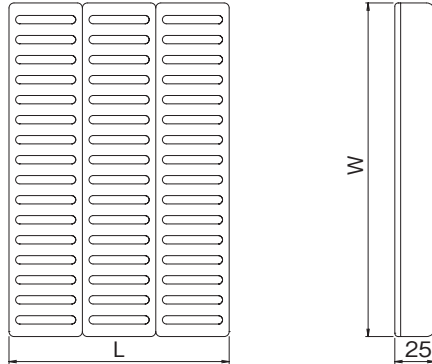
EN-J

材質:ASA樹脂(本体)、
硬質塩化ビニール(ジョイント部)
色:オフホワイト



※注文情報

- ◆開口率が高いので、過度なオーバーフロー水をだしません。
- ◆表面の突起で滑りにくくなっています。

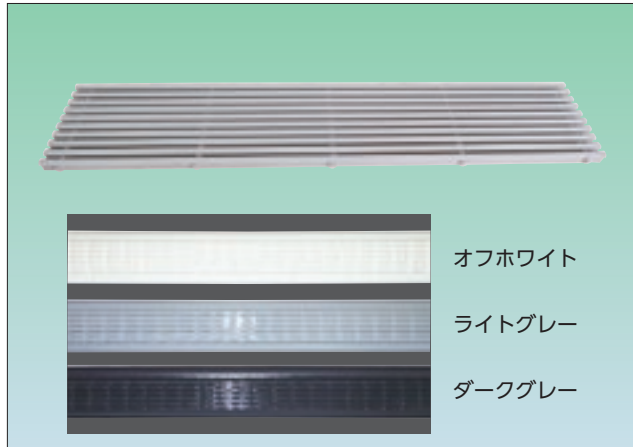


■呼称・寸法・重量表

呼称	W	L	重量/m	価格
EN-J	200	1010	2.0kg	別途見積りさせて頂きます。

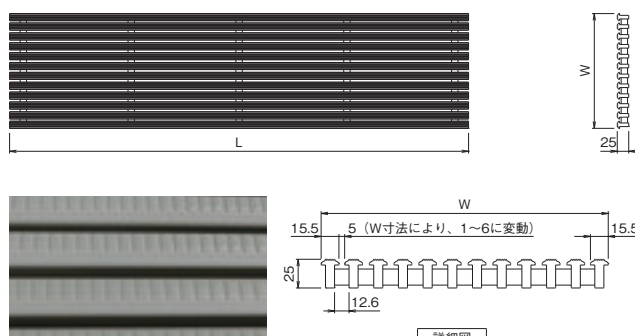
EN-C(逆目)

本体:軟・硬質塩化ビニール
スペーサー・キャップ:ASA樹脂
シャフト:ステンレス
色:オフホワイト
:ライトグレー
:ダークグレー



※注文情報

- ◆逆目形状により、車椅子等の通行時に車輪が挟まりにくくなっています。
- ◆表面および底面に軟質樹脂を使用し、滑り止め効果を高めています。
- ◆メンテナンス専用フックを使用して下さい。(別途)
- ◆御注文の際は色を御指定下さい。



■呼称・寸法・重量表

呼称	W	L	重量/m	価格
EN-C	150~170	1000	2.7kg(160)	別途見積りさせて 頂きます。
	171~190	1000	3.0kg(180)	
	191~210	1000	3.3kg(200)	
	211~230	1000	3.6kg(220)	
	231~250	1000	3.9kg(240)	
	251~270	1000	4.2kg(260)	
	271~290	1000	4.5kg(280)	
	291~300	1000	4.8kg(300)	

●対応長さは1mまでとなります。

ルーフ
ドラインマンホール
鉄蓋カラーブ
舗装用
鉄蓋カラーブ
舗装化粧用
グレーチング

フロアーハッヂ

上水道用
鉄蓋鋳鉄蓋
格子蓋
ガード
コーナー
排水
トラップ/
グリース
阻集器排水金物/
通気金物/
吊環

ツリーガード

鋼板製
グレーチングステンレス製
グレーチングFRP
グレーチングアルミ製
グレーチング/
樹脂
グレーチング

車止め

技術資料・
会社案内・
施工例
写真集