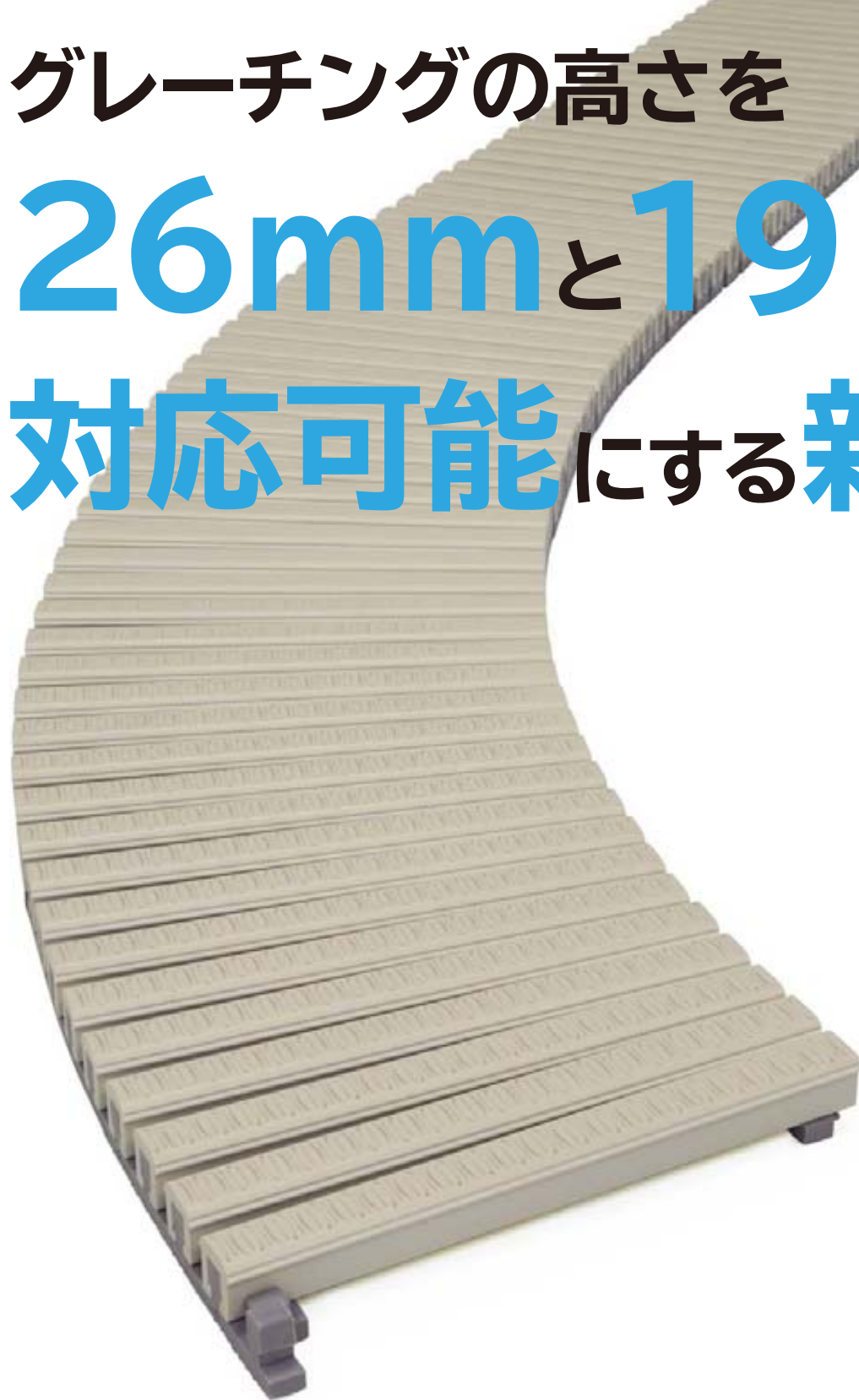


グレーチングの高さを

26mmと19mmに

対応可能にする新技術!



直線用



曲線用

#### 直線と曲線に対応

ご注文時に指定していただく事で設置する受枠の形状に合わせて直線と曲線に対応可能。



#### 排水性と滑り止め効果

本体の台形形状と表面の模様により優れた排水性を確保。さらに新形状のジョイントではずれにくさを向上。



受枠25mm

本体高さ  
26mm

受枠20mm

本体高さ  
19mm

#### 2段階の高さに対応

ジョイント部はご注文時に指定いただく事で25mmと20mmの2種類の枠の高さに対応可能です。

高さが選べる樹脂グレーチング  
フリーハードル

DH



環境づくりのパイオニア  
ミヅシマ工業株式会社

<http://www.mizushima21.co.jp/>

□本部	〒550-0014	大阪市西区北堀江1-6-7	TEL 06-6534-1201代
□京都工場	〒601-8203	京都市南区久世築山町380-2	TEL 075-934-6661代
□東京営業所	〒120-0022	東京都足立区柳原2-54-12	TEL 03-3870-4715代
□名古屋営業所	〒462-0047	名古屋市中区金城町3-26-1	TEL 052-911-4306代
□大阪営業所	〒550-0014	大阪市西区北堀江1-6-7	TEL 06-6531-7571代
		□福岡地区駐在	

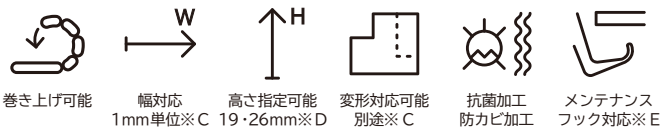
# フリーハードルDH

出荷日目安※A H26：#150・#200：約4～5日 別注サイズ：約2週間

出荷日目安※A H19：約2週間 商標登録済 特許出願中

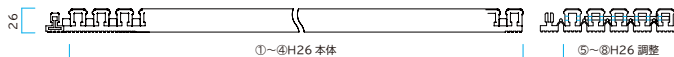
出荷日目安※A 調整・エンド：約2週間 無鉛化対策品※B

直線・曲線※C 注文時指定により対応可能 受け枠別途※D

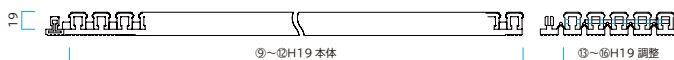


規格	仕様：幅×長さ×溝蓋仕様高さ	価格（カッコ内10%税込）
①H26・#150	150mm×1m×26mm	1枚/ ¥13,400 (14,740)
②H26・#151~199	151~199mm×1m×26mm	1枚/ ¥15,500 (17,050)
③H26・#200	200mm×1m×26mm	1枚/ ¥15,500 (17,050)
④H26・#201~250	201~250mm×1m×26mm	1枚/ ¥24,500 (26,950)
⑤H26・#251~300	251~300mm×1m×26mm	1枚/ ¥29,000 (31,900)
⑥H26・#150調整	150×124×26mm	1個/ ¥2,650 (2,915)
⑦H26・#199調整	151~199×124×26mm	1個/ ¥2,800 (3,080)
⑧H26・#200調整	200×124×26mm	1個/ ¥2,800 (3,080)
⑨H26・#250調整	201~250×124×26mm	1個/ ¥4,200 (4,620)
⑩H26・#300調整	251~300×124×26mm	1個/ ¥4,600 (5,060)
⑪H19・#150	150mm×1m×19mm	1枚/ ¥13,400 (14,740)
⑫H19・#151~199	151~199mm×1m×19mm	1枚/ ¥15,500 (17,050)
⑬H19・#200	200mm×1m×19mm	1枚/ ¥15,500 (17,050)
⑭H19・#201~250	201~250mm×1m×19mm	1枚/ ¥24,500 (26,950)
⑮H19・#251~300	251~300mm×1m×19mm	1枚/ ¥29,000 (31,900)
⑯H19・#150調整	150×124×19mm	1個/ ¥2,650 (2,915)
⑰H19・#199調整	151~199×124×19mm	1個/ ¥2,800 (3,080)
⑱H19・#200調整	200×124×19mm	1個/ ¥2,800 (3,080)
⑲H19・#250調整	201~250×124×19mm	1個/ ¥4,200 (4,620)
⑳H19・#300調整	251~300×124×19mm	1個/ ¥4,600 (5,060)
㉑H19・#150エンド	150×68×19mm	1個/ ¥1,300 (1,430)
㉒H19・#199エンド	151~199×68×19mm	1個/ ¥1,500 (1,650)
㉓H19・#200エンド	200×68×19mm	1個/ ¥1,500 (1,650)
㉔H19・#250エンド	201~250×68×19mm	1個/ ¥1,800 (1,980)
㉕H19・#300エンド	251~300×68×19mm	1個/ ¥2,200 (2,420)

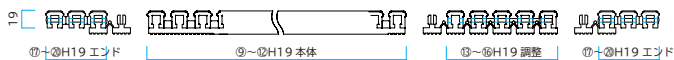
## 長さ方向の調整



H26タイプを使用して高さ25mmの枠に設置する際には、長さ方向の端部にH26調整パーツ（⑥～⑩）を使用する事で0～24mmの長さ調整が可能です。



H19を使用して高さ20mmの受け枠ST-1-20M（P31）に設置する際には、長さ方向の端部にH19調整パーツ（⑯～㉑）を使用する事で0～24mmの長さ調整が可能です。



受け枠ST-1-20M（P31）以外の高さ20mmの枠を使用される場合は、端部にH19調整パーツ（⑯～㉑）を使用し、さらに両端にエンドパーツ（㉑～㉕）を使用する事で設置が可能です。

- ※A 数量在庫数により、記載されている出荷可能日での対応ができない場合がありますのでご了承ください。
- ※B 質量に対する鉛含有0.1wt%以下。
- ※C 製作サイズはグレーチングの施工とメンテナンスを参照願います。また特殊曲線、コーナー補強、L型等の変形は別途となります。

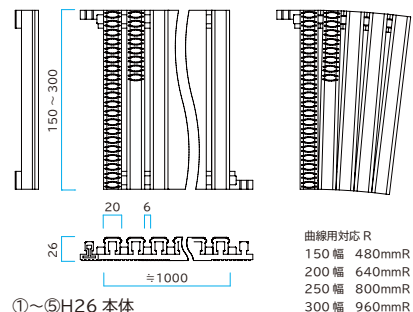
- 材質：本体／軟・硬質塩化ビニール，補強材（幅201mm以上）／ステンレスジョイント／エラストマー（オレフィン系）
- カラー：本体／アイボリー，ジョイント／グレー
- 1m重量：（H26・H19）150mm幅／約2.2kg，200mm幅／約2.9kg（H26）250mm幅／約4.4kg，300mm幅／約5.0kg（H19）250mm幅／約4.0kg，300mm幅／約4.6kg
- 出荷単位：1m物1枚単位

## 規格・品番

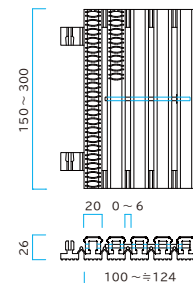


H26mm	H19mm
① 431-0400	-
② 431-0410	-
③ 431-0420	-
④ 431-0430	-
⑤ 431-0460	-
⑥ 431-0401	-
⑦ 431-0411	-
⑧ 431-0421	-
⑨ 431-0431	-
⑩ 431-0461	-
⑪ -	431-0405
⑫ -	431-0415
⑬ -	431-0425
⑭ -	431-0435
⑮ -	431-0465
⑯ -	431-0406
⑰ -	431-0416
⑱ -	431-0426
⑲ -	431-0436
⑳ -	431-0466
㉑ -	431-0402
㉒ -	431-0412
㉓ -	431-0422
㉔ -	431-0432
㉕ -	431-0462

## 高さ26mm仕様

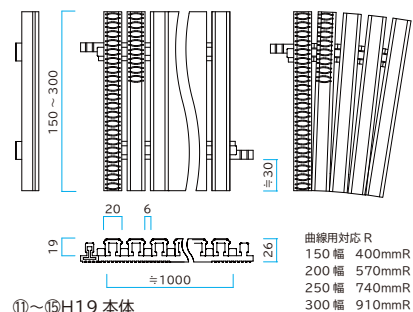


①～⑤H26本体

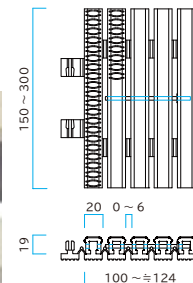


⑥～⑩H26調整

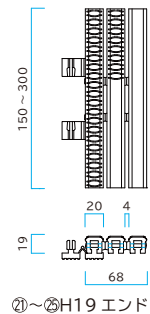
## 高さ19mm仕様



⑪～⑱H19本体



⑯～⑳H19調整



㉑～㉕H19エンド

注意事項：連結部材には直線用・曲線用の2種類があります。ご注文時に指定が必要です。曲線タイプは直線時の最大時の長さが1mとなります。曲線タイプは直線時の最大時の長さが1mとなります。

- ※D 枠は図面に基づき製作いたします。本体高さが26mmの場合、高さ25mmのフリーハードル専用受け枠又は受け枠STが使用可能です。本体高さが19mmの場合は高さ20mmの受け枠STをご使用ください。
- ※E ご注文1物件の総m数が10m以上の場合、マットの持ち上げ補助用のメンテナンスフックを1個無料でサービスさせていただきます。