#### ロックボルト用受圧板「ジオメトリーパネル」の発売について

当社は、2020年9月16日、ロックボルト用受圧板「ジオメトリーパネル」を発売致します。

「ジオメトリーパネル」は、鋳造成形された一体型の鉄製受圧板であり、様々な優れた特性を有しています。特に、鋼製のため高い耐荷性能を有し、かつ、開口率が高いため、軽量化も実現しつつ、持ちやすい形状となっています。また、施工性にも優れており、全面的な緑化も可能です。

#### 【お問合せ】

岡部株式会社 土木事業部 TEL 03-3624-5116

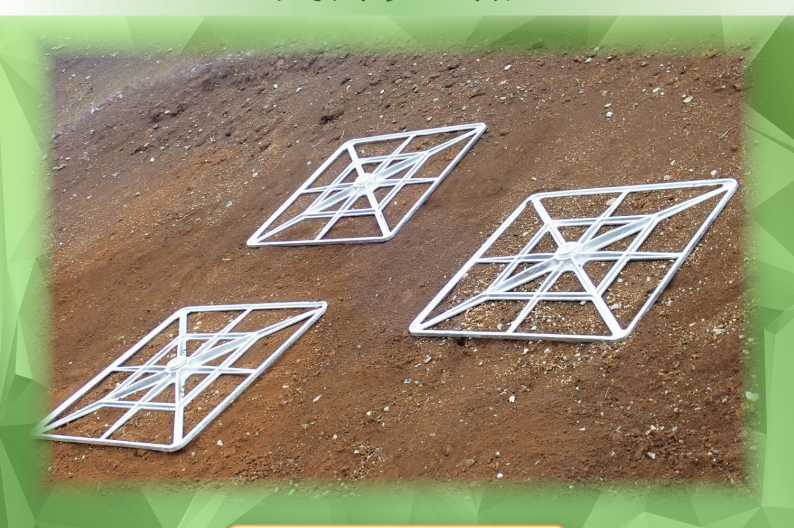
以上

## ロックボルト受圧板

# Geometry Panel

PATP

ジオメトリーパネル



## 全面緑化

開口率が高く,全面緑化が可能

## 高い耐荷性能

鋼製のため高い耐荷性能を実現

## 工期短縮

運搬・設置のみで工期短縮が期待



岡部株式会社

#### **仕様**

品名	品番	許容荷重(kN)	受圧面積(m²)	質量(kg)
ジオメトリーパネル	GEOP-R	130	0.94	27

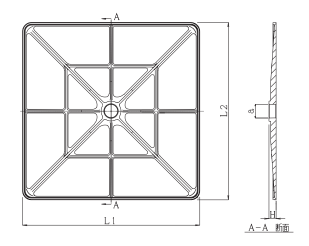
受圧面積は載荷試験により定めた有効な受圧面積である。

#### 規格

規格	表面処理	
FCD450-10	溶融亜鉛めっき HDZ55	

#### 形状寸法

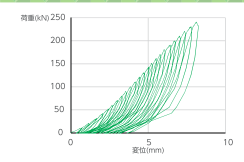
寸法(mm)						
ſ	L1	L2	Н	а		
	970	970	40	Φ75		



#### 性能照查

地山での載荷試験により 耐荷性能を確認 (地山のN値は25相当)





#### 注意事項

#### 〈ご使用に当たって〉

- 本カタログは、発注者様・設計事務所様・施工会社様等において、 ジオメトリーパネルを用いた斜面安定工事を設計・施工および管理 をされる際に、安全かつ効果的にご使用いただくためのものです。
- 施工および管理を行うに当たっては、本カタログ・関連法規等を遵守して、正しい設計・施工および管理にお努めいただくようお願いいたします。
- 設計・施工に当たっては本カタログをよくお読みの上、正しくお使いください。
- 許容荷重については、地山の強度に依存するため留意する必要が ございます。
- 印刷物と実物とは多少外観が異なることがありますので、あらかじめご了承ください。

#### 〈取り扱い上の注意点〉

- ◆ 本製品の取り扱いについては、カタログおよび関連法規、関連文献等を必ずご確認の上、本製品用途以外に使用しないでください。
- 保管は、雨露等が直接接触しないようにシート等で十分養生してください。

- 取り扱いに際しては、軍手や保護帽・安全帯などの保護具を着用して ください。
- 製品に打撃を加える、もしくは荷扱時における製品の投げ降ろしや落下等の衝撃はさけてください。
- 持運びに際し、製品および各部位の端部には十分に注意してください。

#### 〈免責事項〉

万が一、本製品に問題が発生した場合には、下記の免責事項を踏まえた上で対応させていただきます。

- 本カタログに記載した注意事項が行われずに発生した不具合。
- 標準仕様以外に使用者が指示した仕様・施工方法等に起因する不具合。
- 引渡し後、構造・性能・仕様等の改変を行い、これに起因する不具合。
- 開発・製造・販売時に通常予測される環境等の条件下以外の仕様・ 保管・輸送等に起因する不具合。
- 不可抗力(天災、地変、火災、爆発、騒乱等)により発生した不具合。

#### 〈不良品の処置〉

● 品質には、万全を期しておりますが、万一不良品がございましたら使用前にご連絡ください。



## 岡部株式会社 土木事業部

〒131-8505 東京都墨田区押上 2-8-2 TEL03-3624-5116 FAX03-3624-5189 https://www.okabe.co.jp/doboku/

022(288)8485
022(200)0400
025(287)7710
03(3624)5189
0568(76)5688
06(6339)4901
087(843)6679
082(254)2698
092(624)5887
02