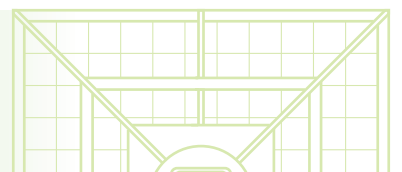
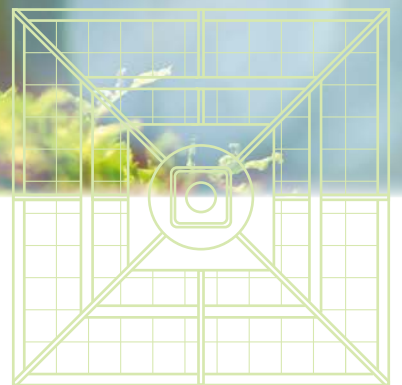
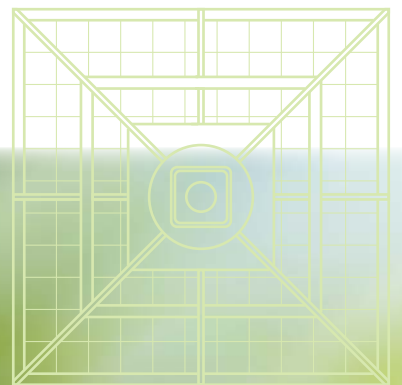


NETIS登録番号
CG-070012-V

アンカーパネル

Anchor panel

緑化のための大面積受圧板



弘和産業株式会社

アンカーパネル工法の特長

- **材料**
FRP製格子パネルに鋼製フレーム（SS400）を組み合わせた複合受圧板です。
- **緑化**
開口率が40%以上あり緑化に適しています。
- **軽量**
コンクリート製受圧板と比較して重量が軽く、高さも抑えています。
- **工期短縮**
二次製品のため養生期間が不要で、工期短縮が可能です。
- **汎用性**
使用するアンカーが限定されず、現場に合わせた設計荷重、寸法で製作可能です。

■ アンカーパネル工法標準規格

TYPE	規格荷重 (kN)	受圧面積 (m ²)	主要寸法(mm)		重量合計 (kg/基)
			A	H	
AP-1-180	180	0.94	982	172	94
AP-2-250	250			210	222
AP-2-350	350			260	253
AP-2-470	470			260	292
AP-2-550	550			270	339
AP-2-660	660			290	353
AP-2-800	800	2.38	1,555	290	429
AP-3-250	250			260	281
AP-3-350	350			290	305
AP-3-470	470			290	355
AP-3-550	550			270	388
AP-3-660	660			290	405
AP-3-800	800	3.31	1,830	290	481
AP-4-350	350			290	389
AP-4-470	470			310	440
AP-4-550	550			290	485
AP-4-660	660			310	502
AP-4-800	800			310	597
AP-5-350	350	4.50	2,130	310	443
AP-5-470	470			310	498
AP-5-550	550			290	520
AP-5-660	660			310	539
AP-5-800	800			310	637
AP-5.6-470	470			5.16	2,280
AP-5.6-550	550	310	586		
AP-5.6-660	660	330	618		
AP-5.6-800	800	330	750		

※現場条件に合わせて制作する事も可能です。予告なく仕様変更になる場合があります。

自然にやさしい アンカーパネル工法

防食

アンカーパネルは片肉1mmの腐食代と下記に示す防食を施し耐腐食性を考慮しました。

防食仕様	備考
亜鉛めっきHDZ55+塗装 塗装仕様 下塗:エポキシ塗装60μm 上塗:ウレタン塗装25μm	左記以外の防食仕様も対応できます。
※全てに於いて母材腐食代片側1mmを考慮	

角度調整

法面角度と削孔角度の補正は最大15°まで可能です。

透水シート

透水シートは、必要に応じて敷設します。

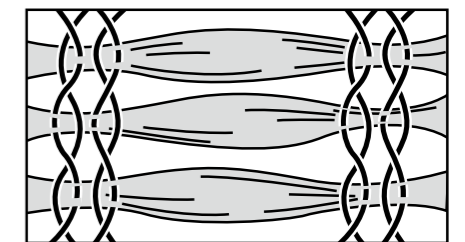
規格

- **材質** 経…高密度ポリエチレンモノフィラメント
緯…高密度ポリエチレンテープヤーン

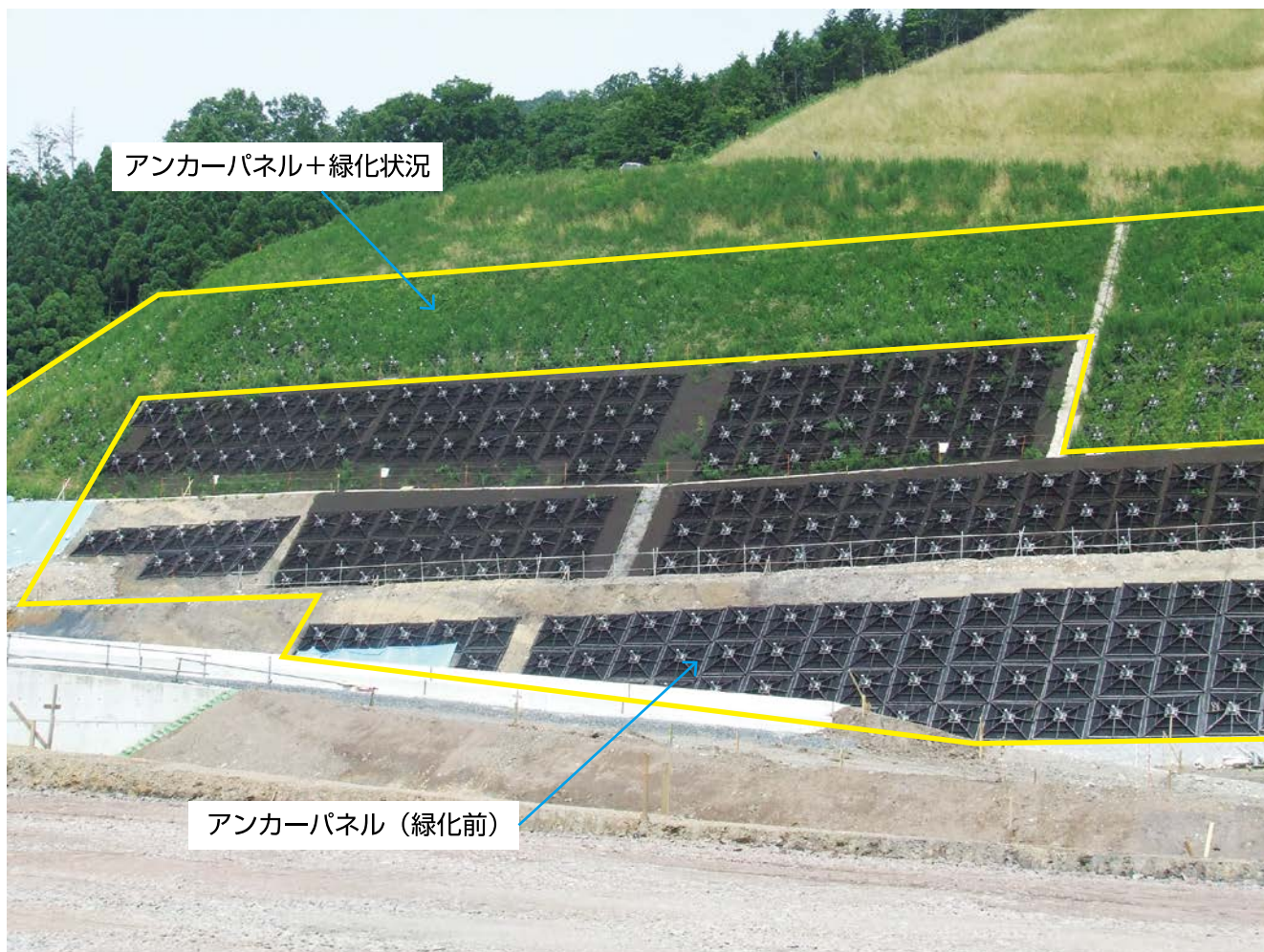
- **組織** カラミ織

強度	強度(N)	伸度(%)
経	265	28.3
緯	595	27.2

〈試験片〉5cm×30cm(ラベルドストリップ法)



アンカーパネル施工例



販売元 **弘和産業株式会社**

お問い合わせ先

〒198-0023 東京都青梅市今井3丁目3番12号
TEL.0428-32-2811 FAX.0428-32-2818
E-Mail:kjs@kowa-anchor.co.jp