

太陽光発電システム施工用結束バンド「ガルバロック®」より待望の新タイプ登場
「ガルバロック長尺タイプ GL460・GL600」
「ガルバロック・エッジクリップ GLEC1640-S」

様々なアプリケーションに対応可能

2016年6月27日
ヘラマンタイトン株式会社

「インシュロック (R) *1」でおなじみの、結束バンド総合メーカーヘラマンタイトン株式会社（本社：東京都渋谷区 代表取締役社長：塚本敏広）は、太陽光発電システム施工で抜群の採用実績をほこる結束バンド「ガルバロック」シリーズより、太径やたすき掛けでの結束が可能になった、待望の長尺タイプ「GL460（全長 465mm）」「GL600（全長 605mm）」と、架台フレームのエッジにはめ込むだけで、簡単にガルバロックを固定することができる「ガルバロック・エッジクリップ」より、1.6~4.0mm 板厚に対応した、新サイズ「GLEC1640-S」を、7月1日（金）より発売開始いたします。

【ガルバロックシリーズの特長】

1. 耐候性・耐塩害性に優れた 11 ナイロン製

一般的な結束バンドの主原料である、66 ナイロン製の結束バンドに比べ、耐候性に優れているだけでなく耐塩害性にも優れており、海沿いや融雪剤・凍結防止剤が散布される降雪地帯や山間部でも、安心して使用することができます。

2. 抜群の採用実績

日本全国 1,400 万枚以上*2の太陽光パネルに使用され、3,500MW 以上*2に及ぶ電力出力を支えています。

3. 豊富なラインアップで様々なアプリケーションに対応可能

架台フレームの穴に差し込むだけで、配線固定が可能なプッシュマウントタイプや、再結束可能なリピータイプなど、豊富なラインアップで様々なアプリケーションに対応した配線固定が可能です。

*1: 「インシュロック」「エンドレスタイ」は、ヘラマンタイトン株式会社の登録商標です。

*2: 自社調べ

ヘラマンタイトン株式会社

〒151-0073 渋谷区笹塚 1-48-3 住友不動産笹塚太陽ビル 6F
TEL:(03)5790-3128 FAX:(03)5790-3116 www.hellermanntyton.co.jp

【用途】

ソーラーパネルの配線施工

結束バンドの沿岸部での塩害対策、融雪剤・凍結防止剤（塩化カルシウム）対策に

【製品詳細（弊社 Web サイト）】

http://www.hellermanntyton.co.jp/product/cabletie/a06_galvalok.html

【製品仕様】

製品名

ガルバロック（結束バンド）

仕様

色：黒 材質：11 ナイロン 常時使用温度範囲：-40° C~+105° C

ハロゲンフリー・RoHS 適合

型番

GL460（全長 465mm 幅 9.6mm） GL600（全長 605mm 幅 9.6mm）

製品名

ガルバロック・エッジクリップ（ガルバロック用配線固定具）

仕様

色：黒 材質：11 ナイロン（クリップ内爪部：スチール鋼 G75S 亜鉛系塗装処理）

常時使用温度範囲：-40° C~+105° C RoHS 適合

型番

GLEC1640-S（適用パネル厚 1.6~4.0mm）※従来品 GLEC5-S（適用パネル厚 1.0~3.0mm）

価格

上記すべてオープン

HellermannTyton

■ヘラマンタイトンについて

HellermannTyton（ヘラマンタイトン）グループは、1938年に英国で設立されて以来70年以上にわたり、インシュロックをはじめとした、配線の結束、固定、識別、絶縁、保護、管理、接続商品の製造・販売会社として世界各国で活躍してきました。現在グループの商品は電気・電子機器、自動車、通信を中心に世界中の様々な業界で使用されています。

日本法人は1970年に設立され、研究開発部門から金型製造、設計、物流、品質保証部門まで同一敷地内に配置した国内工場で、高品質な製品を生産し続け、長年にわたりお客様からのご支持をいただいております。

以上

資料請求、その他本件に関するお問合せ先
ヘラマンタイトン株式会社
マーケティング課
TEL : 03-5790-3128 FAX : 03-5790-3116
mkt@hellermanntyton.co.jp

ヘラマンタイトン株式会社

〒151-0073 渋谷区笹塚 1-48-3 住友不動産笹塚太陽ビル 6F
TEL:(03)5790-3128 FAX:(03)5790-3116 www.hellermanntyton.co.jp