

ファイレップ パワースレッド

GFRP製インバート用アンカーボルト



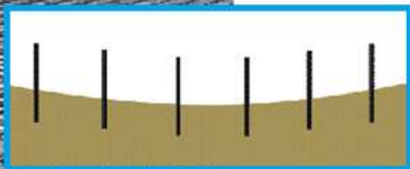
Firep POWERTHREAD

Anchor

POWERTHREADは、高強度のガラス繊維と高耐久性の熱硬化樹脂で製造されたGFRP製ロックボルトです。

<特長>

- ・インバート鉄筋用のアンカーボルトとして使用し、鉄筋への錆びを誘発する事はありません。
- ・任意の箇所で、容易に切断する事が可能です。
- ・切断後に溶接金具を取付ける事により、任意の位置で段取り筋の溶接が可能です。



強い引張強度 高ネジ部耐力 腐食耐性



軽量 非磁性 断熱性



優れた切削性 全ネジ形状 取扱いやすさ

ご使用上の注意

GFRPボルト切断時にはマスク・保護メガネ・手袋を使用してください。

品番	材質	ボルト呼び径	長さ*	備考
K62-22	GFRP	Φ22	800mm	先端矢じり加工

*任意の長さに切断されたい場合は、4m/本（先端加工無し）での納入も対応させていただきます。

施工手順



1 穿孔



2 ボルト打込み



3 PT-ANCHOR 建込み完了



4 通し鉄筋 組込み状況

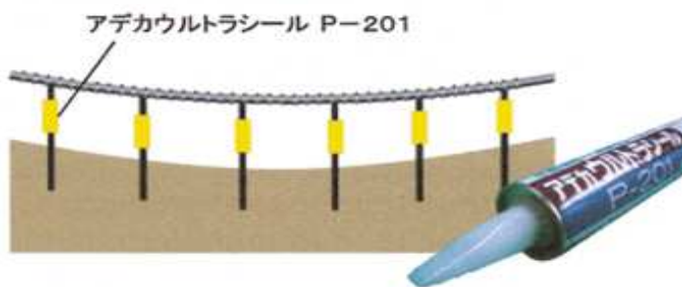


5 通し鉄筋 設置完了



6 インバート鉄筋 施工状況

オプション(止水性能)



※アデカウルトラシールは株式会社ADEKAの登録商標です。

アデカウルトラシール P-201は、水膨張性1液弾性シーラントであり、硬化後は復元性に優れたゴム弾性体となります。浸入水に触れると自己体積膨張により一層確実な止水効果を発揮します。湿気硬化1液型で、作業性に優れます。コンクリート、金属、ガラス等への接着が良好です。

