

トップ部分が六角形状になった事で
以前より羽根の強度が上がりました

天端ターゲットII

横筋用

特許意匠登録済

縦筋用

特許登録済

コンクリート天端とレベラー天端のレベル出し作業が1度で済みます!

横筋用

六角になりました

レベラー最低厚目安 (レベラー範囲)

10mm

鉄筋被り厚調整範囲 (15mm~170mm)

レベラー調整羽根

横筋 D16用

横筋 D13用

横筋 D19・D22用

縦筋用

レベラー最低厚目安

10mm

調整範囲 175mm

レベラー調整羽根

結束線

干渉しません。結束線があっても

縦筋 D10・D13用

D10に加えD13の縦筋もロックできる様になりました!

D10φ 鉄筋 上図

カチッ

D10 ロック板

D13φ 鉄筋 上図

カチッ

D13 ロック板

工具が不要!

作業現場で工具は要りません。

工程管理がしやすい!

特に冬場には、コンクリートの硬化を待たずにレベラー施工が可能です。

仕様

横筋用			
鉄筋径	D13	D16	D19・22
梱包入数	500	500	300
製品材質	ポリプロピレン(PP)		

縦筋用	
品名	天端ターゲットII 縦筋用ロック付 D10・D13
梱包入数	500
製品材質	ポリプロピレン(PP)

設置が簡単!

横筋用
横筋径(D13、D16、D19、D22)であれば、立上り筋はもちろん、土間筋でも使用可能です。

縦筋用
縦筋径(D10、D13)であれば、使用可能です。
※D10・D13とも縦筋ロックできます。

取付簡単!

鉄筋に横または上から挟むだけなので取付簡単。レベル出しは専用ドライバー(別売)でレベラー調整羽根部分を回転させて、所定の高さを出します。レーザーレベルを使用すれば、1人で作業が行えます。

らくらく調整ドライバーを既にお持ちの方はアタッチメント(別売)を取り付ける事でご利用頂けます。



注意点

天端ターゲット・レベルポインター兼用ドライバー用アタッチメントは新形状の天端ターゲットに使用できませんのでご注意ください。

品番: 8206133
品名: 天端ターゲット・レベルポインター兼用レベルポインタードライバー用ドライバーアタッチメント

