

主要機能		
締付け能力	回転数	本機寸法
(mm)	(min ⁻¹) [回転/分]	(長さ×幅×高さmm)
連結ビス (コイルタイプ) φ3.5×25~φ4.2×41	0~6,000	342×90×242

1充電あたりの作業量 (目安) *1		
石こうボード厚さ 12.5mm 木下地	石こうボード厚さ 25.0mm (12.5mm2枚) 木下地	石こうボード厚さ 12.5mm 鋼製下地
[ボードネジ3.9×28mm] 約3,500本	[ボードネジ3.9×41mm] 約3,200本	[ボードネジ3.5×28mm] 約3,200本

特長

現場をホースレス&コードレス化

スッキリした現場で素早く移動、サッと締付け。



ハイパワーブラシレスモータ搭載

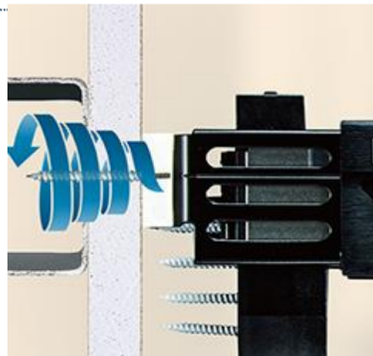
6,000min⁻¹の高速回転で、AC機同等の

締付速度を実現 (当社比)。



確実に締め込む

ビスを打ち込まず、始めから終わりまで締め込むので、ボードと下地をしっかり固定。



「プッシュドライブ機構」

採用

押している時だけモータが回転。
圧倒的な低騒音&豊富な作業量を実現。



ネジから離すとモータが停止

無駄なバッテリーの消費を抑え作業量アップ&低騒音。



①「プッシュドライブ」切替ボタン

②バッテリー残容量表示:

残容量が少なくなると点滅でお知らせ。

