

「PGパスガードブラシレスドライバー」

【株式会社ハイオス】

【特徴】

ねじ締め不良が最終検査をすり抜け（パス）流出するのを事前に防止（ガード）、確実な「合格品」の判定をする監視システムを搭載したPGパスガードブラシレスドライバーです。

- 「締める」「判定する」「記録する」3つの機能を一台に兼ね備えました。
- 1本1本のねじが確実に締められているかをリアルタイムで合否判定します。
- PCに接続して全ての作業データの検証が可能です。
- 高精度ブラシレスモーターの採用により、カーボン粒子の排出がありません。

【効果】

- トルク不足や、ねじ浮き、斜め締めなどのねじ締めトラブルを解消して信頼性の高い締結をご提供します。
- カーボン粉を一切排出しないブラシレスモーター方式を採用しており、電子部品や職場にクリーンな環境をご提供します。

その「ねじ」は本当に締まっていますか？

安心・安全のモノ作りのための「ねじ締め品質」を提供します。

