



樂美免多

薄頭螺絲

T M

Pat. p. in Japan

支援產品實現輕薄化

超薄型頭部形狀的螺絲

【概要】

隨著環境問題漸受注目，產品設計愈來愈趨向小型輕薄化。在此為您介紹，此領域中輕薄型產品設計的再進化。

頭部高度再進化 薄 !!

保有 JIS 皿頭產品頭型，但高度只有原來的 35%。



提昇作業效率 !!

提升最大緊固轉矩，擴大成為最適緊固的轉矩範圍。轉矩管理容易，尤其能提高利用電動工具類進行緊固時的作業。

安心的頸下部形狀

設置用以防止驅動部毀壞的補強部。



【頭部外徑 大 !!】

• 防止螺絲打滑

以螺絲頭部較大座面吸收緊固時的施力。增大最大緊固扭力（內螺紋破斷扭力），防止螺絲打滑。

• 防止鬆動

增加螺絲頭部座面與工件的摩擦，防止螺絲鬆動。

• 防止螺絲頭部的陷沒

增加座面面積，使施加於工件表面的壓力分散。針對軟質樹脂或薄材質，都能安心使用。

旭和螺絲工業股份有限公司

高雄市小港区永春街 12 号

TEL: (07) 871-3198

FAX: (07) 871-5363