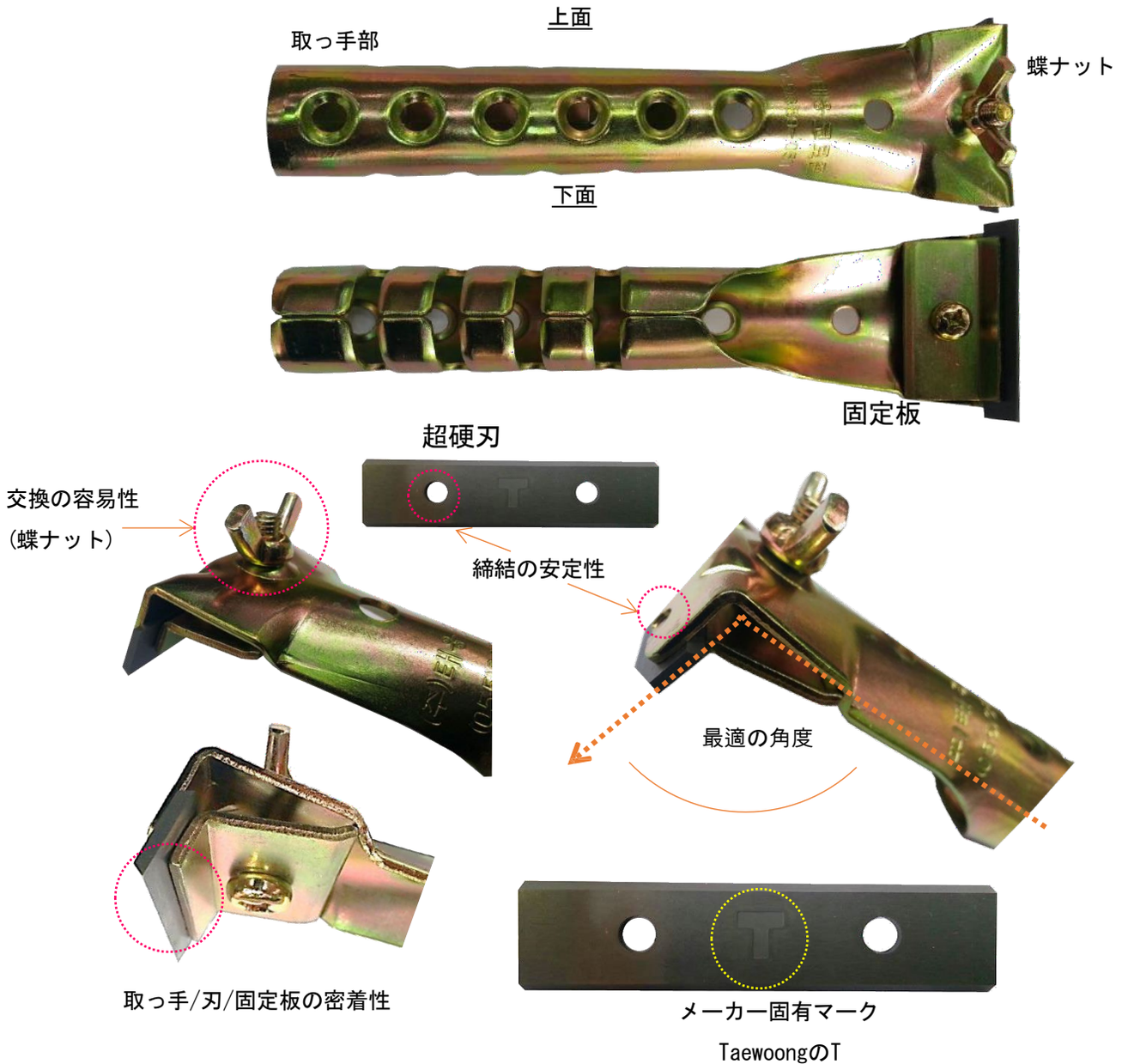


1-5-1：高強度スクレーパー

■塗装作業で発生する不具合の一つとして、塗装のタレ流れがあります。意外と厄介な不具合で、処理するのが大変となります。ご案内する「高強度スクレーパー」はこのような問題に対して対処する作業工具のひとつで造船関係では、動力も不要であるとともに軽量・コンパクトという点が認められ必需品とされています。ご案内の高強度スクレーパーは、韓国内の造船関連事業所に対しての占有率が、スクレーパー市場第一位と信頼できる製品となります。



■簡易な使用方法

塗料が硬化する過程で発生する垂れた跡(Sagging)を除去するための塗装補修作業用工具です。超硬刃の方向を付け変えることで、押と引きでの使い分けができます。

■少ない製品構成

取っ手、超鋼刃、固定板、ボルト、超ナットの5点で構成されます。何れも簡易な構造ですので適正に取り扱えば故障等の不具合は無い工具となります。