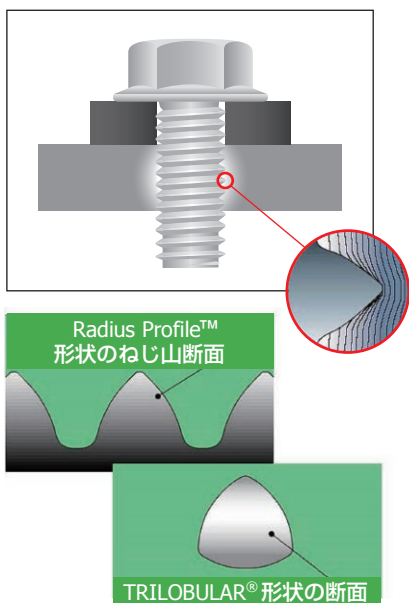


# スチール・アルミ用タッピングボルト TAPTITE 2000<sup>®</sup> ボルト



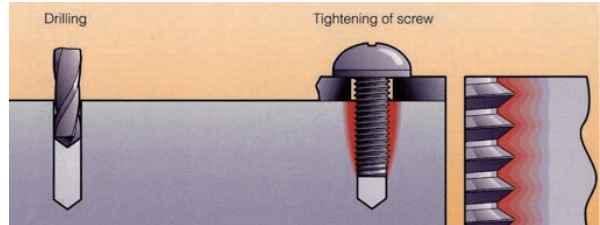
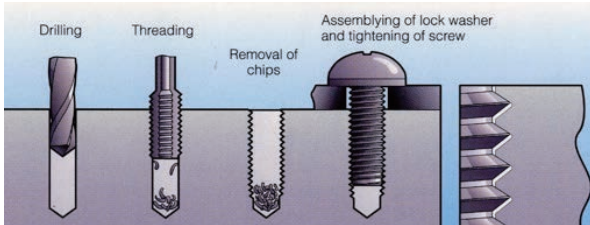
- タップ工程削減によるコストダウンに貢献
- ユニークなねじ山形状が、マシーンスクリューと同等の引き抜き抵抗力を発揮
- 三角形（おむすび型）のねじ先部断面形状が、低いねじ込みトルクを実現
- ねじ先部のガイドピッチが、斜め噛み込みを防止
- 緩い三角形の完全ねじ部断面形状が、振動による緩みを防止

# POP® Avdel TAPTITE 2000® ボルト

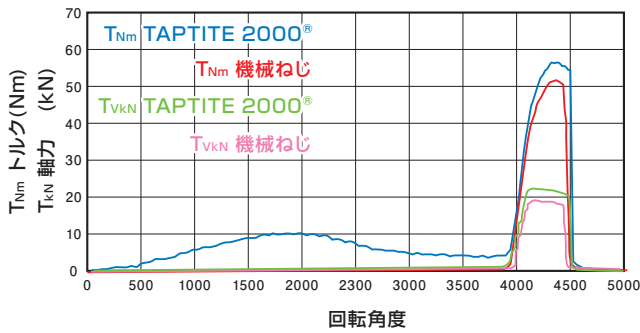
●欧米主要自動車メーカーの組立ラインでは、規格ねじとして使用されています。

## — タップ工程削減 —

タップ工程削減によるコストダウン、さらにねじ山同士の密着が、高い耐振動性能を実現します。



## — トルク・軸力の関係 —



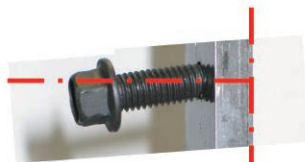
## — 繰り返し使用時の軸力 —

	着座トルク (Nm)	ねじ込み時発生軸力 (kN)			
		初回	2回目	3回目	4回目
TAPTITE 2000®	10.0	10.9	11.2	10.9	10.9
マシンスクリュー	10.0	9.5	10.0	9.7	9.7

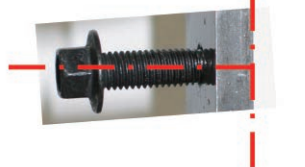
相手材: アルミダイキャスト  
 ファスナーサイズ: M6-1.0  
 サンプル数: 各5本

## — 導入ガイドピッチ (M6<) の効果 —

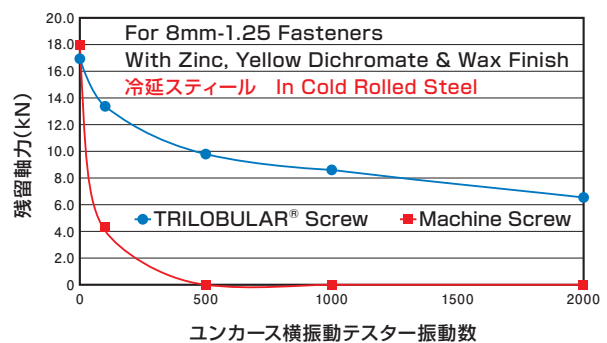
標準棒先のついた  
TAPTITE II®ファスナー



導入ガイドピッチのついた  
TAPTITE 2000®ファスナー



## — 振動抵抗力 —



※TAPTITE2000®は、スイスのCONTI FASTENERS AGの商標登録製品です。

●仕様は予告なく変更する場合がありますので、ご了承下さい。 ●無断転載禁止

■設計に際しては安全率をご考慮下さい。

**R100** VEGETABLE OIL INK  
 ISO14001 認証取得  
 2016.00

**STANLEY**  
 Engineered Fastening

ポプパットファスナー株式会社

- 本社 / 東京都千代田区紀尾井町3-6 (紀尾井町パークビル) 〒102-0094 Tel 03-3265-7291 (代)
- 営業部門
- 栃木営業所 / 栃木県宇都宮市平出工業団地9-23 〒321-0905 Tel 028-613-5021 (代)
- 東京営業所 / 東京都千代田区紀尾井町3-6 (紀尾井町パークビル) 〒102-0094 Tel 03-3265-7291 (代)
- 北陸営業所 / 富山県高岡市京田462-1 〒933-0874 Tel 0766-25-7177 (代)
- 豊橋営業所 / 愛知県豊橋市野依町字細田 〒441-8540 Tel 0532-25-1126 (代)
- 中部営業所 / 愛知県岡崎市丘馬通2-24 (あいおいニッセイ同和損保岡崎ビル) 〒444-0038 Tel 0564-88-4600 (代)
- 大阪営業所 / 大阪市淀川区西中島6-11-25 (第10新大阪ビル) 〒532-0011 Tel 06-7668-1523 (代)
- 広島営業所 / 広島市東区光町1-10-19 (日本生命広島光町ビル) 〒732-0052 Tel 082-568-5002 (代)
- 九州営業所 / 福岡県飯塚市有安1025-7 〒820-0111 Tel 0948-88-8460 (代)
- 鈴鹿出張所 / 三重県鈴鹿市西条4-48 (西条ビルディング) 〒513-0809
- 工場 豊橋工場 / 愛知県豊橋市野依町字細田 〒441-8540 Tel 0532-25-1126 (代)
- 御津工場 / 愛知県豊川市御津町佐脇浜字2号地 〒441-0304

www.StanleyEngineeredFastening.com  
 www.popnpr.co.jp