

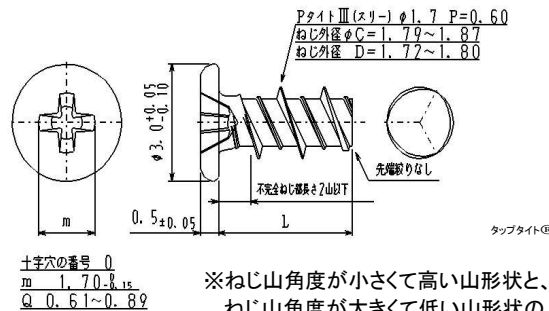


# PタイトーⅢ<sup>®</sup>

放熱性樹脂(脆い樹脂)の締結材をファスニング!

## 【概要】

PタイトーⅢは、特に放熱性樹脂(脆い樹脂)の締結材に対して、従来のPタイトーⅡの特性を残し、さらに締付最大トルク(TM値)と繰り返し使用性を向上させることを目的に開発された商品です。



※ねじ山角度が小さくて高い山形状と、ねじ山角度が大きくて低い山形状の2条ねじです。  
 ※性能向上のために予告なく仕様などを変更させていただくことがあります。

## 【性能の特徴】

- 従来のPタイトーⅡより繰り返し使用性が向上。
- 樹脂割れが起こりにくい。
- ねじ込み速度が速く安定した作業性が得られる。
- 樹脂の焼付きが起こらない。
- ねじバカを防止する。

## 【性能】

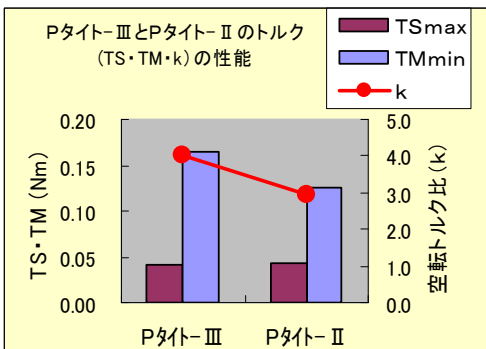
PタイトーⅢとPタイトーⅡの比較

### ■締結条件

- ・ねじサイズ: PタイトーⅢ A6387 99P1.7  $\times 4$  (ZB)  
PタイトーⅡ A6170 WTP1.7  $\times 4$  (ZB)
- ・締結材: 放熱性PPS樹脂 下穴径  $\phi 1.42$
- ・被締結材: POM樹脂 厚さ 0.65

報告書No.04412より

ねじ		PタイトーⅢ	PタイトーⅡ	
TS	1	0.041	0.038	
	ねじ込	2	0.035	0.040
	みトルク	3	0.032	0.043
TM	1	0.164	0.147	
	締付最大トルク	2	0.188	0.126
	3	0.196	0.185	
まとめ	TS平均	0.036	0.040	
	TM平均	0.183	0.153	
	TSmax	0.041	0.043	
	TMmin	0.164	0.126	
	k	4.00	2.93	
締付トルク	下限値	0.062	0.065	
	上限値	0.107	0.082	
	トルク幅	0.045	0.017	



## 【使用対象】

DVD、CDの読取り部品

## 日東精工株式会社 ファスナー事業部

ファスナー事業部 本社工場 〒623-0054 京都府綾部市井倉町梅ヶ畑20番地  
 ファスナー事業部 八田工場 〒623-0116 京都府綾部市下八田町菩提10番地  
 東京支店 〒223-0052 神奈川県横浜市港北区綱島東6丁目2番21号  
 大阪支店 〒578-0965 大阪府東大阪市本庄西1丁目6番4号  
 名古屋支店 〒465-0025 愛知県名古屋市中東区上社5丁目405番  
 広島営業所 〒732-0052 広島県広島市東区光町1丁目12番20号 もみじ広島光町ビル2階

TEL 0773-42-8020 FAX 0773-42-2550  
 TEL 0773-42-3125 FAX 0773-42-0609  
 TEL 045-545-3315 FAX 045-545-6935  
 TEL 06-6745-8360 FAX 06-6745-8372  
 TEL 052-709-5062 FAX 052-709-5065  
 TEL 082-207-0622 FAX 082-207-0623



技術相談・お問い合わせはフリーダイヤルまたはホームページをご利用ください

☎ 0120-210-437 FAX 0773-42-2551  
 🌐 <http://www.nittoseiko.co.jp/>

※性能向上のため、予告なく仕様などの変更をさせていただく場合があります。