



No.7900  
No.7920

No.3590

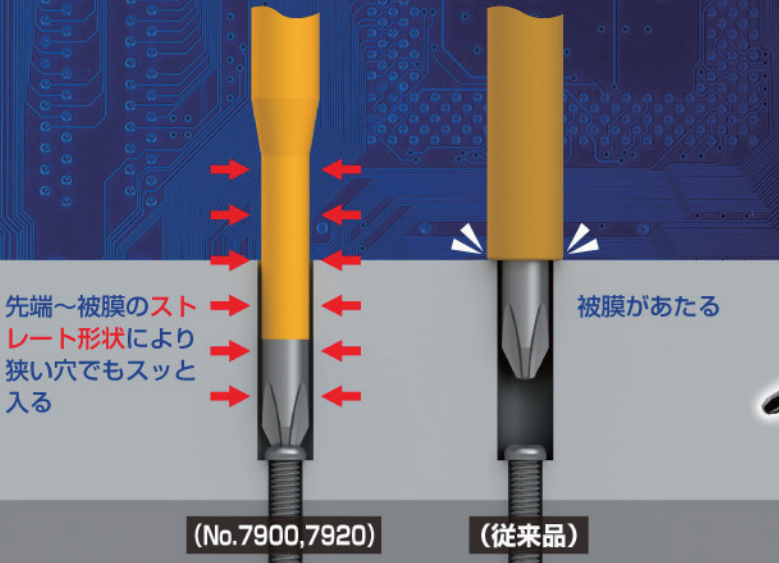
# スリム絶縁ドライバー スーパーフィット 絶縁精密ドライバー



⊕は軸部の色で先端サイズがわかります



## 狭い箇所にも便利な スリム先端



先端～被膜のスト  
レート形状により  
狭い穴でもスッと  
入る

被膜があたる

(No.7900,7920)

(従来品)

### 耐電圧 1,000V

絶縁耐電圧試験済み

本製品は全品 10KV(10,000V)×10秒間の絶縁耐電圧試験を実施しています



電気・通信設備工事等の作業に！



トーシヨン効果で  
カムアウトを抑制。

カムアウト…  
ネジ穴からビットが浮き上がる現象。  
ネジ穴がふれる原因の一つ。

軸被膜はPP製で強度UP!(当社比)  
PAT.  
MADE IN JAPAN  
**NEW**

※定価には消費税は含まれておりません。製品の仕様・デザイン等は、予告なく変更することがございますので御了承ください。

各種工具・ドライバーメーカー  
株式会社 **兼古製作所**  
<http://www.anextool.co.jp/>

本社 〒955-0055 新潟県三条市塚野目2201  
TEL: 0256-32-6321(代) FAX: 0256-32-6373  
福岡営業所 〒812-0015 福岡県福岡市博多区山王1丁目  
13番35号  
TEL: 092-473-0155 FAX: 092-473-0181



※詳しくは各営業担当までお問い合わせください。



No.7900  
No.7920

# スリム絶縁ドライバー

No.3590  
スーパーフィット

# 絶縁精密ドライバー

## ■ No.7900 スリム絶縁ドライバー

マグネット付



No.7900  
⊕1×100

No.7900  
⊕2×100

No.7900  
⊕3×150

No.7900  
⊖6×100



SIZE	A	B	C	D	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	E	F	G	定価 (円)	4962485	
⊕1×100			No.1	100	40	15	5	183	35	6	900	413217
⊕2×100			No.2	100	40	15	6	198	42	6	950	413224
⊕2×150			No.2	150	40	15	6	248	42	6	1,000	413231
⊕3×150			No.3	150	40	15	6	248	42	6	1,050	413248
⊖5×100	5.0	0.8		100	40	15	5	183	35	6	900	413255
⊖6×100	6.0	0.9		100	40	15	6	198	42	6	950	413262
⊖6×150	6.0	0.9		150	40	15	6	248	42	6	1,000	413279

## ■ No.7920 スリム絶縁ドライバー 細軸タイプ

マグネット付

軸径とハンドルが小さい⊕2ドライバー。  
素早く回せ、スピーディーなネジ回し作業が可能です。

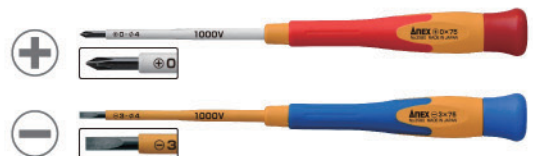


SIZE	A	B	C	D	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	E	F	G	定価 (円)	4962485	
⊕2×100			No.2	100	40	15	5	183	35	6	900	413316
⊕2×150			No.2	150	40	15	5	233	35	6	950	413323

## ■ No.3590 スーパーフィット絶縁精密ドライバー

マグネットなし

精密機器などの  
精密ネジ回しに  
最適です。



SIZE	A	B	C	D	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	E	F	G	定価 (円)	4962485	
⊕0×75			No.0	75	40	10	4	183	20	12	760	413422
⊖3×75	3.0			75	40	10	4	183	20	12	760	413415

※定価には消費税は含まれておりません。製品の仕様・デザイン等は、予告なく変更することがございますので御了承ください。

各種工具・ドライバーメーカー

株式会社 兼古製作所

<http://www.anextool.co.jp/>

本社 〒955-0055 新潟県三条市塚野目2201  
TEL: 0256-32-6321(代) FAX: 0256-32-6373  
福岡営業所 〒812-0015 福岡県福岡市博多区山王1丁目  
13番35号  
TEL: 092-473-0155 FAX: 092-473-0181

※詳しくは各営業担当までお問い合わせください。