

ミスミ

特殊用途ドライバー

ビスフレーカーカードドライバー



ココが特長

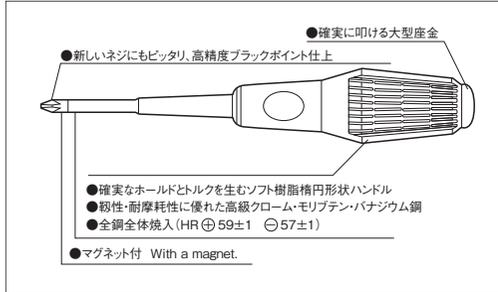
なめたネジも新しいネジも、一気に回せる!

- ハンマーで叩き、刃先をネジに食い込ませ、新たな溝を作り出して回転させます。
- ハンドルは打撃の衝撃を吸収し、刃先に伝える特殊構造です。
- 材質：高級クローム・モリブデン・バナジウム鋼

3 日日出荷

EX

Example 使用方法



Order 注文例

型番

3960-6-100

¥

1個単位

| 型番         | ドライバタイプ | 先端サイズ |      | 軸長 mm | 軸径 mm | グリップ径 mm | 長さ mm | 重さ   | ¥単価 |
|------------|---------|-------|------|-------|-------|----------|-------|------|-----|
|            |         | 刃幅mm  | 刃厚mm |       |       |          |       |      |     |
| 3960-6-100 | マイナス    | 6.0   | 0.80 | 100   | 6.0   | 35       | 219   | 113g | 760 |
| 3960-2-100 | プラス     | No.2  |      | 100   | 6.0   | 35       | 219   | 113g | 760 |

精密ドライバーセッター



ココが特長

締付トルク値10~50kgf・cmの範囲で調整可能です

- 締め付けトルク値は10~50kgf・cmの範囲で最小0.25kgf・cmの刻みで調整できます。
- ビット以外はすべて絶縁されていますので、電気機器のネジ締めに大変便利です。
- セットしたトルク値に達すると自動的にクラッチが切れ空転し、それが確認できる音、または手応えで感知できます。
- トルク調整スリーブに触れずにネジ締めができるように自在に回転するプロテクターを装着しています。
- ネジ径によるトルク値の表示をしていますので、使用ネジの箇所セットするだけでネジ径にあったトルク値でネジ締めができます。
- 重量：410g

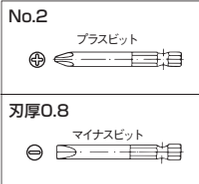
在庫品

¥

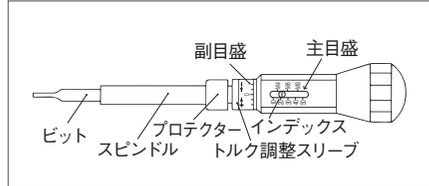
1個単位

| 型番    | ¥通常単価  |
|-------|--------|
| TD500 | 13,500 |

●付属ビット



●各部の名称



Order 注文例

型番

TD500

端子台専用ドライバー



ココが特長

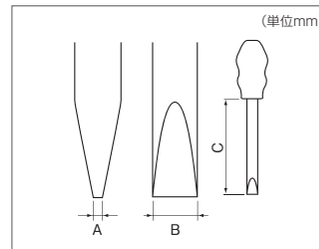
ネジクランプ式端子台、バネ式端子台専用です



ご注意

・製造メーカー仕様変更に伴い、グリップ緑色部が青色になります。移行期間の在庫状況によっては両色共出荷される可能性がありますので御了承ください。

在庫品



- 在庫品は、ご希望によりPM6:00迄のご注文で当日出荷致します。
- 他社ブランド(ミスミ品以外)非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。
- 通常単価・数量スライド単価・出荷日等の最新情報はミスミVONA eカタログをご覧ください。
- ご注文の数量によっては、都度納期お見積りとなる場合がございます。

¥

1個単位

| 型番           | ¥通常単価 | A (mm) | B (mm) | C (mm) | 全長 (mm) | 重さ (g) |
|--------------|-------|--------|--------|--------|---------|--------|
| SZF0-0.4-2.5 | 980   | 0.4    | 2.5    | 75     | 160     | 18     |
| SZF1-0.6-3.5 | 1,160 | 0.6    | 3.5    | 100    | 180     | 21     |



Order 注文例

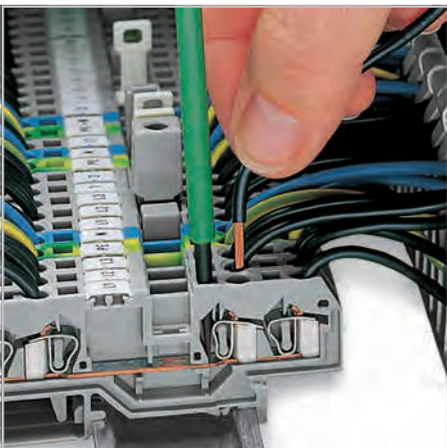
型番

SZF0-0.4-2.5

|   |  |   |
|---|--|---|
| Operating tool with a partially insulated shaft | Operating tool set with a partially insulated shafts | Operating tool with a partially insulated shaft |
|---|--|---|



| Item No.   | Pack. Unit | Item No.   | Pack. Unit | Item No.  | Pack. Unit |
|--|------------|--|------------|---|------------|
| Operating tool with a partially insulated shaft, type 1, (2.5 x 0.4) mm blade, for 279, 726, 727, 2000, 2001 and 2020 Series   | 1          | Operating tool set with a partially insulated shafts, type 1, (2.5 x 0.4) mm blade, type 2, (3.5 x 0.5) mm blade, type 3, (5.5 x 0.8) mm blade | 1          | Operating tool with a partially insulated shaft, (2.5 x 0.4) mm blade, short, for 279, 726, 727, 2000, 2001 and 2020 Series | 1          |
| <b>210-719</b>   |            | <b>210-722</b>   |            | <b>210-647</b>  |            |
| Operating tool with a partially insulated shaft, type 2, (3.5 x 0.5) mm blade, for 260, 261, 262, 264, 270, 280, 281, 290, 775, 776, 777, 769, 780, 781, 869, 870, 880, 2002, 2003, 2004, 2005 and 2022 Series | 1          |  |            | Operating tool with a partially insulated shaft, (2.5 x 0.4) mm blade, short angled, for 279, 2000, 2001 and 2020 Series    | 1          |
| <b>210-720</b>   |            |  |            | <b>210-648</b>  |            |
| Operating tool with a partially insulated shaft, type 3, (5.5 x 0.8) mm blade, for 282, 283, 284, 285, 782, 783, 784, 785, 2006, 2010 and 2016 Series  | 1          |  |            |   |            |
| <b>210-721</b>   |            |  |            |   |            |
|  |            |  |            |   |            |
|  |            |  |            |   |            |
|  |            |  |            |   |            |
|  |            |  |            |   |            |
|  |            |  |            |   |            |
|  |            |  |            |   |            |



The blade dimensions of the above-listed operating tools with a partially insulated shaft are ideal for easy operation of front-entry terminal blocks.

Set of operating tools

|   |                |                  |
|---|----------------|------------------|
| Operating tool with a partially insulated shaft | Operating tool | Operating pliers |
|---|----------------|------------------|



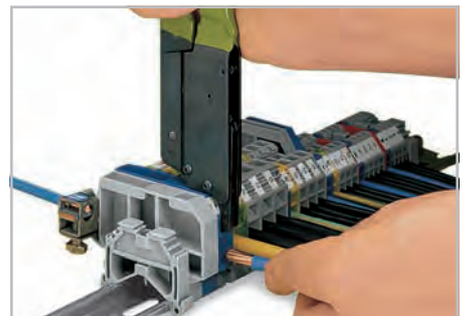
| Item No.  | Pack. Unit | Item No.   | Pack. Unit | Item No.   | Pack. Unit |
|---|------------|--|------------|--|------------|
| <b>Operating tool with a partially insulated shaft,</b><br>(3.5 x 0.5) mm blade, short,<br>for 260, 261, 262, 264, 270, 280, 281, 869, 870, 880 Series  |            | <b>Operating tool,</b> of insulating material,<br>for 279 Series rail-mounted terminal blocks  |            | <b>Operating pliers,</b><br>for 279 and 280 Series rail-mounted terminal blocks for side-entry   |            |
| <b>210-657</b>  | 1          | 1-way <b>209-129</b>   | 1          | <b>210-143</b>   | 1          |
|   |            | 2-way <b>279-432</b>   | 1          |  |            |
|   |            | 3-way <b>279-433</b>   | 1          |  |            |
|   |            | 10-way <b>279-440</b>  | 1          |  |            |
| <b>Operating tool with a partially insulated shaft,</b><br>(3.5 x 0.5) mm blade, short angled,<br>ideal for 280 Series actuator and sensor terminal blocks,<br>along with 260, 261, 262, 264, 280, 281, 869, 870, 880, 2002 and 2004 Series |            | <b>Operating tool,</b> of insulating material,<br>for 264 (1- and 2-way only), 280, 281 (up to 3-way only) Series rail-mounted terminal blocks |            | <b>Operating pliers,</b><br>for 281, 282, 283 and 284 Series rail-mounted terminal blocks for side-entry   |            |
| <b>210-658</b>  | 1          | 1-way <b>209-130</b>   | 1          | <b>210-141</b>   | 1          |
|   |            | 2-way <b>280-432</b>   | 1          |  |            |
|   |            | 3-way <b>280-433</b>   | 1          |  |            |
|   |            | 4-way <b>280-434</b>   | 1          |  |            |
|   |            | 5-way <b>280-435</b>   | 1          |  |            |
|   |            | 6-way <b>280-436</b>   | 1          |  |            |
|   |            | 7-way <b>280-437</b>   | 1          |  |            |
|   |            | 8-way <b>280-438</b>   | 1          |  |            |
|   |            | 9-way <b>280-439</b>   | 1          |  |            |
|   |            | 10-way <b>280-440</b>  | 1          |  |            |
|   |            | for 281 Series rail-mounted terminal blocks  |            |  |            |
|   |            | 5-way <b>281-440</b>   | 1          |  |            |
|   |            |  |            | The operating pliers is placed into the upper operating slot of the side-entry rail-mount terminal block and the clamp is hooked into the lateral operating slot. The contact is fully opened by pressing the handles together until they engage – both hands are then free for conductor preparation and insertion into the terminal block. |            |



The blade dimensions of the above-listed operating tool (DIN 5264) are ideal for easy operation of 280 Series front-entry sensor and actuator terminal blocks.



Commoning front-entry disconnect terminal blocks with comb-style jumper bars via 10-way operating tool.



When operating the handles beyond the locked position, the ratchet allows the tool to open and be removed from the terminal block.

ドライバー

細径クッショングリップドライバー



Order 注文例

|    |           |
|----|-----------|
| 型式 |           |
|    | 610-4-100 |

- ココが特長** 精密分野でのネジ締めに最適です
- 手にやさしいクッショングリップ。(+)(-)で色分け。
  - クロームバナジウム鋼、全身焼き入れ。
  - 刃先はメッキ層の厚みの影響を受けないブラックポイント加工。



| 型式        | ドライバタイプ | 先端サイズ<br>刃幅mm 刃厚mm | 軸長<br>mm | 軸径<br>mm | グリップ<br>径mm | 長さ<br>mm | 重さ  | 単価   |
|-----------|---------|--------------------|----------|----------|-------------|----------|-----|------|
| 610-4-100 | マイナス    | 4.0 0.5            | 100      | 4.0      | 20.5        | 187      | 37g | ¥320 |
| 610-1-100 | プラス     | No.1               |          |          |             |          |     | ¥350 |



1個から注文OK!

**出荷日**

|      |        |
|------|--------|
| 1~5個 | 翌日(当日) |
| 6個~  | 都度見積   |

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品

ボールグリップドライバー



Order 注文例

|    |            |
|----|------------|
| 型式 |            |
|    | 220-5-5-75 |

- ココが特長** クッショングリップで+、-が色分けされています
- ネジに余裕の締め付け力。
  - クロームバナジウム鋼、全身焼き入れ。
  - 刃先は、高精度のブラックポイント加工、マグネット入り。



| 型式         | ドライバタイプ | 先端サイズ<br>刃幅mm 刃厚mm | 軸長<br>mm | 軸径<br>mm | グリップ<br>径mm | 長さ<br>mm | 重さ   | 単価   |
|------------|---------|--------------------|----------|----------|-------------|----------|------|------|
| 220-5-5-75 | マイナス    | 5.5 0.8            | 75       | 5.5      | 32.0        | 156.5    | 60g  | ¥380 |
| 220-6-100  |         | 6.0 0.9            | 100      | 6.4      | 41.0        | 200      | 113g | ¥530 |
| 220-1-75   | プラス     | No.1               | 75       | 5.5      | 32.0        | 156.5    | 60g  | ¥380 |
| 220-2-200  |         | No.2               | 200      | 6.4      | 41.0        | 300      | 139g | ¥620 |



1個から注文OK!

**出荷日**

|      |        |
|------|--------|
| 1~5個 | 翌日(当日) |
| 6個~  | 都度見積   |

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品

電上用プラスドライバー



Order 注文例

|    |              |
|----|--------------|
| 型式 |              |
|    | NO-1720-2-75 |

- ココが特長** 手の中に収まりやすい34mm径グリップです
- ひと回り小さいハンドルサイズのプラス2番ドライバーです。
  - 手の中に収まりやすい34mm径グリップですので作業性が優れています。制御盤や多芯の端子台等のネジ締めにお奨めます。



| 型式            | ドライバタイプ | 先端サイズ | 軸長<br>mm | 軸径<br>mm | グリップ<br>径mm | 重さ  | 単価   |
|---------------|---------|-------|----------|----------|-------------|-----|------|
| NO-1720-2-75  | プラス     | No.2  | 75       | 5.8      | 34          | 55g | ¥480 |
| NO-1720-2-150 |         |       | 150      |          |             | 67g | ¥620 |



1個から注文OK!

**出荷日**

|      |      |
|------|------|
| 1~5個 | 3日目  |
| 6個~  | 都度見積 |

非在庫品

- 配線用工具
- 工具
- 切断工具
- 電線剥き工具
- ニッパー
- 圧接工具・圧着工具
- ピンセット・レンチ
- ドライバー
- 工具セット・ツールボックス
- ヒートガン
- チューブプリンタ
- テスター
- ハンダ用品

ドライバー

細径クッショングリップドライバー



Order  
注文例

|    |           |
|----|-----------|
| 型式 |           |
|    | 610-4-100 |

ココが  
特長

精密分野でのネジ締めに最適です

- 手にやさしいクッショングリップ。(+)(-)で色分け。
- クロームバナジウム鋼、全身焼き入れ。
- 刃先はメッキ層の厚みの影響を受けないブラックポイント加工。



| 型式        | ドライバ<br>タイプ | 先端サイズ<br>刃幅mm 刃厚mm | 軸長<br>mm | 軸径<br>mm | グリップ<br>径mm | 長さ<br>mm | 重さ  | 単価   |
|-----------|-------------|--------------------|----------|----------|-------------|----------|-----|------|
| 610-4-100 | マイナス        | 4.0 0.5            | 100      | 4.0      | 20.5        | 187      | 37g | ¥320 |
| 610-1-100 | プラス         | No.1               |          |          |             |          |     | ¥350 |



Delivery  
納期

1個から注文OK!

出荷日

|      |        |
|------|--------|
| 1~5個 | 翌日(当日) |
| 6個~  | 都度見積   |

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品

配線用工具

工具

ボールグリップドライバー



Order  
注文例

|    |            |
|----|------------|
| 型式 |            |
|    | 220-5-5-75 |

ココが  
特長

クッショングリップで+、-が色分けされています

- ネジに余裕の締め付け力。
- クロームバナジウム鋼、全身焼き入れ。
- 刃先は、高精度のブラックポイント加工、マグネット入り。



| 型式         | ドライバ<br>タイプ | 先端サイズ<br>刃幅mm 刃厚mm | 軸長<br>mm | 軸径<br>mm | グリップ<br>径mm | 長さ<br>mm | 重さ   | 単価   |
|------------|-------------|--------------------|----------|----------|-------------|----------|------|------|
| 220-5-5-75 | マイナス        | 5.5 0.8            | 75       | 5.5      | 32.0        | 156.5    | 60g  | ¥380 |
| 220-6-100  |             | 6.0 0.9            | 100      | 6.4      | 41.0        | 200      | 113g | ¥530 |
| 220-1-75   | プラス         | No.1               | 75       | 5.5      | 32.0        | 156.5    | 60g  | ¥380 |
| 220-2-200  |             | No.2               | 200      | 6.4      | 41.0        | 300      | 139g | ¥620 |



Delivery  
納期

1個から注文OK!

出荷日

|      |        |
|------|--------|
| 1~5個 | 翌日(当日) |
| 6個~  | 都度見積   |

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品

切断工具

電線剥き工具

ニッパー

圧接工具・  
圧着工具

ピンセット・  
レンチ

ドライバー

工具セット・  
ツールボックス

ヒートガン

チューブ  
プリンタ

テスター

ハンダ用品

電上用プラスドライバー



Order  
注文例

|    |              |
|----|--------------|
| 型式 |              |
|    | NO-1720-2-75 |

ココが  
特長

手の中に収まりやすい34mm径グリップです

- ひと回り小さいハンドルサイズのプラス2番ドライバーです。
- 手の中に収まりやすい34mm径グリップですので作業性が優れています。制御盤や多芯の端子台等のネジ締めに最適です。



| 型式            | ドライバ<br>タイプ | 先端<br>サイズ | 軸長<br>mm | 軸径<br>mm | グリップ<br>径mm | 重さ  | 単価   |
|---------------|-------------|-----------|----------|----------|-------------|-----|------|
| NO-1720-2-75  | プラス         | No.2      | 75       | 5.8      | 34          | 55g | ¥480 |
| NO-1720-2-150 |             |           | 150      |          |             | 67g | ¥620 |



Delivery  
納期

1個から注文OK!

出荷日

|      |      |
|------|------|
| 1~5個 | 3日目  |
| 6個~  | 都度見積 |

非在庫品

ドライバー

細径クッショングリップドライバー



Order 注文例

|    |           |
|----|-----------|
| 型式 |           |
|    | 610-4-100 |

**ココが特長** 精密分野でのネジ締めに最適です

- 手にやさしいクッショングリップ。(+)(-)で色分け。
- クロームバナジウム鋼、全身焼き入れ。
- 刃先はメッキ層の厚みの影響を受けないブラックポイント加工。



| 型式        | ドライバタイプ | 先端サイズ<br>刃幅mm 刃厚mm | 軸長<br>mm | 軸径<br>mm | グリップ<br>径mm | 長さ<br>mm | 重さ  | 単価   |
|-----------|---------|--------------------|----------|----------|-------------|----------|-----|------|
| 610-4-100 | マイナス    | 4.0 0.5            | 100      | 4.0      | 20.5        | 187      | 37g | ¥320 |
| 610-1-100 | プラス     | No.1               |          |          |             |          |     | ¥350 |

Delivery 納期

1個から注文OK!

| 出荷日  |        |
|------|--------|
| 1~5個 | 翌日(当日) |
| 6個~  | 都度見積   |

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品

ボールグリップドライバー



Order 注文例

|    |            |
|----|------------|
| 型式 |            |
|    | 220-5-5-75 |

**ココが特長** クッショングリップで+、-が色分けされています

- ネジに余裕の締め付け力。
- クロームバナジウム鋼、全身焼き入れ。
- 刃先は、高精度のブラックポイント加工、マグネット入り。



| 型式         | ドライバタイプ | 先端サイズ<br>刃幅mm 刃厚mm | 軸長<br>mm | 軸径<br>mm | グリップ<br>径mm | 長さ<br>mm | 重さ   | 単価   |
|------------|---------|--------------------|----------|----------|-------------|----------|------|------|
| 220-5-5-75 | マイナス    | 5.5 0.8            | 75       | 5.5      | 32.0        | 156.5    | 60g  | ¥380 |
| 220-6-100  |         | 6.0 0.9            | 100      | 6.4      | 41.0        | 200      | 113g | ¥530 |
| 220-1-75   | プラス     | No.1               | 75       | 5.5      | 32.0        | 156.5    | 60g  | ¥380 |
| 220-2-200  |         | No.2               | 200      | 6.4      | 41.0        | 300      | 139g | ¥620 |

Delivery 納期

1個から注文OK!

| 出荷日  |        |
|------|--------|
| 1~5個 | 翌日(当日) |
| 6個~  | 都度見積   |

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品

電上用プラスドライバー



Order 注文例

|    |              |
|----|--------------|
| 型式 |              |
|    | NO-1720-2-75 |

**ココが特長** 手の中に収まりやすい34mm径グリップです

- ひと回り小さいハンドルサイズのプラス2番ドライバーです。
- 手の中に収まりやすい34mm径グリップですので作業性が優れています。制御盤や多芯の端子台等のネジ締めにお奨めます。



| 型式            | ドライバタイプ | 先端サイズ | 軸長<br>mm | 軸径<br>mm | グリップ<br>径mm | 重さ  | 単価   |
|---------------|---------|-------|----------|----------|-------------|-----|------|
| NO-1720-2-75  | プラス     | No.2  | 75       | 5.8      | 34          | 55g | ¥480 |
| NO-1720-2-150 |         |       | 150      |          |             | 67g | ¥620 |

Delivery 納期

1個から注文OK!

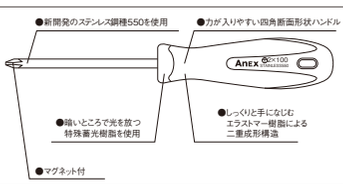
| 出荷日  |      |
|------|------|
| 1~5個 | 3日目  |
| 6個~  | 都度見積 |

非在庫品

- 配線用工具
- 工具
- 切断工具
- 電線剥き工具
- ニッパー
- 圧接工具・圧着工具
- ピンセット・レンチ
- ドライバー
- 工具セット・ツールボックス
- ヒートガン
- チューブプリンタ
- テスター
- ハンダ用品

ドライバー

高強度ステンレスドライバー



ココが特長

サビに強い高強度ステンレスドライバーです

- サビに強い高強度ステンレスドライバーです。新開発のステンレス鋼種 550 は、ステンレスの中でも耐食性に優れた SUS304 と同等以上の高耐食性をもっており、塩害・酸性雨などの環境にも抜群の耐久性を発揮します。
- 特殊蓄光樹脂ハンドルが暗いところでの作業をサポートします。直射日光 10 分照射で 24 時間発光効果があります。
- ご注意：サビを防ぐために、使用後軸部の塩分等汚れをよく拭いてください。他の工具からのサビの移転を防ぐため、他の鋼製工具と分けて保管してください。



1個から注文OK!

| 出荷日  |      |
|------|------|
| 1~5個 | 3日目  |
| 6個~  | 都度見積 |

非在庫品



| 型式             | ドライバタイプ | 先端サイズ |      | 軸長 mm | 軸径 mm | クリップ径 mm | 長さ mm | 重さ g | 単価   |
|----------------|---------|-------|------|-------|-------|----------|-------|------|------|
|                |         | 刃mm   | 刃厚mm |       |       |          |       |      |      |
| NO-1505-5.5-75 | マイナス    | 5.5   | 0.75 | 75    | 5.5   | 29       | 175   | 70g  | ¥760 |
| NO-1505-6-100  |         | 6.0   | 0.95 | 100   | 6.3   | 32       | 210   | 100g | ¥860 |
| NO-1505-1-75   | プラス     | No.1  |      | 75    | 5.5   | 29       | 175   | 70g  | ¥760 |
| NO-1505-2-100  |         | No.2  |      | 100   | 6.3   | 32       | 210   | 100g | ¥860 |



| 型式             |
|----------------|
| NO-1505-5.5-75 |

両頭3本組差換式精密ドライバー



ココが特長

エストラマー樹脂とPPPIによる二重成形グリップ

- グリップは滑りにくいエストラマー樹脂とPPPIによる二重成形。
- 刃先は高強度なクロームモリブデンバナジウム鋼を使用。
- 精密差替ドライバー：+000/+00、+0/-1.8、-3.0/+1
- 疲れにくい力が入る四角断面形状ハンドル・大型クリップを採用。
- セットの重さ：91g



1個から注文OK!

| 出荷日  |      |
|------|------|
| 1~5個 | 3日目  |
| 6個~  | 都度見積 |

非在庫品



| 型式      | 基準単価   |
|---------|--------|
| NO-3600 | ¥2,280 |

| 型式      |
|---------|
| NO-3600 |

精密ドライバーセット



ココが特長

6本組の精密ドライバーです



1個から注文OK!

| 出荷日  |      |
|------|------|
| 1~5個 | 3日目  |
| 6個~  | 都度見積 |

非在庫品



| 型式    | タイプ  | 軸径mm                    |  |  | 重さ   | 単価     |
|-------|------|-------------------------|--|--|------|--------|
| DK-20 | プラス  | 1.4、1.6、2.0、2.4、3.0、3.5 |  |  | 152g | ¥1,310 |
| DK-30 | マイナス | 0.9、1.2、1.8、2.3、3.0、3.5 |  |  | 153g | ¥1,420 |

| 型式    |
|-------|
| DK-20 |

高強度ステンレスドライバー



ココが特長

ストレート結合とL字結合の2通りの結合が可能

- 刃先には靱性・耐磨耗性に優れたクローム・モリブデン・バナジウム鋼を採用。
- グリップには、耐油・耐薬品・耐衝撃・絶縁性に優れたプラスチック、アセテート樹脂を使用し、さらにパワーグリップにはエラストマート樹脂のカバーハンドルを装着しているため使用感が優れています。
- ドライバーとパワーグリップとの結合にロック機構を採用しているため抜き差しが容易にできます。また通常のストレート結合と、より力が入るL字結合ができます。
- 構成商品：-3、-5、-6、+0、+1、+2、針、ギムネ、パワーグリップ
- 各ドライバー全長：135mm、ハンドル部70mm
- セットの重さ：320g



1個から注文OK!

| 出荷日  |      |
|------|------|
| 1~5個 | 3日目  |
| 6個~  | 都度見積 |

非在庫品

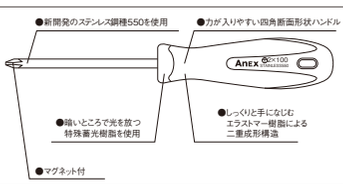


| 型式      | 基準単価   |
|---------|--------|
| NO-6900 | ¥1,800 |

| 型式      |
|---------|
| NO-6900 |

ドライバー

高強度ステンレスドライバー



ココが特長

サビに強い高強度ステンレスドライバーです

- サビに強い高強度ステンレスドライバーです。新開発のステンレス鋼種 550 は、ステンレスの中でも耐食性に優れた SUS304 と同等以上の高耐食性をもっており、塩害・酸性雨などの環境にも抜群の耐久性を発揮します。
- 特殊蓄光樹脂ハンドルが暗いところでの作業をサポートします。直射日光 10 分照射で 24 時間発光効果があります。
- ご注意：サビを防ぐために、使用後軸部の塩分等汚れをよく拭いてください。他の工具からのサビの移転を防ぐため、他の鋼製工具と分けて保管してください。



1個から注文OK!

| 出荷日  |      |
|------|------|
| 1~5個 | 3日目  |
| 6個~  | 都度見積 |

非在庫品



| 型式             | ドライバタイプ | 先端サイズ |      | 軸長 mm | 軸径 mm | クリップ径 mm | 長さ mm | 重さ   | 単価   |
|----------------|---------|-------|------|-------|-------|----------|-------|------|------|
|                |         | 刃mm   | 刃厚mm |       |       |          |       |      |      |
| NO-1505-5.5-75 | マイナス    | 5.5   | 0.75 | 75    | 5.5   | 29       | 175   | 70g  | ¥760 |
| NO-1505-6-100  |         | 6.0   | 0.95 | 100   | 6.3   | 32       | 210   | 100g | ¥860 |
| NO-1505-1-75   | プラス     | No.1  |      | 75    | 5.5   | 29       | 175   | 70g  | ¥760 |
| NO-1505-2-100  |         | No.2  |      | 100   | 6.3   | 32       | 210   | 100g | ¥860 |



| 型式             |
|----------------|
| NO-1505-5.5-75 |

両頭3本組差換式精密ドライバー



ココが特長

エストラマー樹脂とPPPIによる二重成形グリップ

- グリップは滑りにくいエストラマー樹脂とPPPIによる二重成形。
- 刃先は高強度なクロームモリブデンバナジウム鋼を使用。
- 精密差替ドライバー：+000/+00、+0/-1.8、-3.0/+1
- 疲れにくい力が入る四角断面形状ハンドル・大型クリップを採用。
- セットの重さ：91g



1個から注文OK!

| 出荷日  |      |
|------|------|
| 1~5個 | 3日目  |
| 6個~  | 都度見積 |

非在庫品



| 型式      | 基準単価   |
|---------|--------|
| NO-3600 | ¥2,280 |

| 型式      |
|---------|
| NO-3600 |

精密ドライバーセット



ココが特長

6本組の精密ドライバーです



1個から注文OK!

| 出荷日  |      |
|------|------|
| 1~5個 | 3日目  |
| 6個~  | 都度見積 |

非在庫品



| 型式    | タイプ  | 軸径mm                    |  |  | 重さ   | 単価     |
|-------|------|-------------------------|--|--|------|--------|
| DK-20 | プラス  | 1.4、1.6、2.0、2.4、3.0、3.5 |  |  | 152g | ¥1,310 |
| DK-30 | マイナス | 0.9、1.2、1.8、2.3、3.0、3.5 |  |  | 153g | ¥1,420 |

| 型式    |
|-------|
| DK-20 |

高強度ステンレスドライバー



ココが特長

ストレート結合とL字結合の2通りの結合が可能

- 刃先には靱性・耐摩耗性に優れたクローム・モリブデン・バナジウム鋼を採用。
- グリップには、耐油・耐薬品・耐衝撃・絶縁性に優れたプラスチック、アセテート樹脂を使用し、さらにパワーグリップにはエラストマースoft樹脂のカーハンドルを装着しているため使用感が優れています。
- ドライバーとパワーグリップとの結合にロック機構を採用しているため抜き差しが容易にできます。また通常のストレート結合と、より力が入るL字結合ができます。
- 構成商品：-3、-5、-6、+0、+1、+2、針、ギムネ、パワーグリップ
- 各ドライバー全長：135mm、ハンドル部70mm
- セットの重さ：320g



1個から注文OK!

| 出荷日  |      |
|------|------|
| 1~5個 | 3日目  |
| 6個~  | 都度見積 |

非在庫品

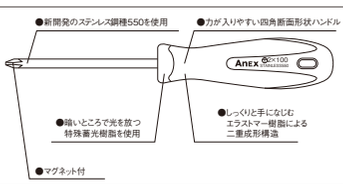


| 型式      | 基準単価   |
|---------|--------|
| NO-6900 | ¥1,800 |

| 型式      |
|---------|
| NO-6900 |

ドライバー

高強度ステンレスドライバー



ココが特長

サビに強い高強度ステンレスドライバーです

- サビに強い高強度ステンレスドライバーです。新開発のステンレス鋼種 550 は、ステンレスの中でも耐食性に優れた SUS304 と同等以上の高耐食性をもっており、塩害・酸性雨などの環境にも抜群の耐久性を発揮します。
- 特殊蓄光樹脂ハンドルが暗いところでの作業をサポートします。直射日光 10 分照射で 24 時間発光効果があります。
- ご注意：サビを防ぐために、使用後軸部の塩分等汚れをよく拭いてください。他の工具からのサビの移転を防ぐため、他の鋼製工具と分けて保管してください。



1個から注文OK!

| 出荷日  |      |
|------|------|
| 1~5個 | 3日目  |
| 6個~  | 都度見積 |

非在庫品



| 型式             | ドライバタイプ | 先端サイズ |      | 軸長 mm | 軸径 mm | クリップ径 mm | 長さ mm | 重さ g | 単価   |
|----------------|---------|-------|------|-------|-------|----------|-------|------|------|
|                |         | 刃mm   | 刃厚mm |       |       |          |       |      |      |
| NO-1505-5.5-75 | マイナス    | 5.5   | 0.75 | 75    | 5.5   | 29       | 175   | 70g  | ¥760 |
| NO-1505-6-100  |         | 6.0   | 0.95 | 100   | 6.3   | 32       | 210   | 100g | ¥860 |
| NO-1505-1-75   | プラス     | No.1  |      | 75    | 5.5   | 29       | 175   | 70g  | ¥760 |
| NO-1505-2-100  |         | No.2  |      | 100   | 6.3   | 32       | 210   | 100g | ¥860 |



| 型式             |
|----------------|
| NO-1505-5.5-75 |

両頭3本組差換式精密ドライバー



ココが特長

エストラマー樹脂とPPPIによる二重成形グリップ

- グリップは滑りにくいエストラマー樹脂とPPPIによる二重成形。
- 刃先は高強度なクロームモリブデンバナジウム鋼を使用。
- 精密差替ドライバー：+000/+00、+0/-1.8、-3.0/+1
- 疲れにくい力が入る四角断面形状ハンドル・大型クリップを採用。
- セットの重さ：91g



1個から注文OK!

| 出荷日  |      |
|------|------|
| 1~5個 | 3日目  |
| 6個~  | 都度見積 |

非在庫品



| 型式      | 基準単価   |
|---------|--------|
| NO-3600 | ¥2,280 |

| 型式      |
|---------|
| NO-3600 |

精密ドライバーセット



ココが特長

6本組の精密ドライバーです



1個から注文OK!

| 出荷日  |      |
|------|------|
| 1~5個 | 3日目  |
| 6個~  | 都度見積 |

非在庫品



| 型式    | タイプ  | 軸径mm                    |  |  | 重さ   | 単価     |
|-------|------|-------------------------|--|--|------|--------|
| DK-20 | プラス  | 1.4、1.6、2.0、2.4、3.0、3.5 |  |  | 152g | ¥1,310 |
| DK-30 | マイナス | 0.9、1.2、1.8、2.3、3.0、3.5 |  |  | 153g | ¥1,420 |

| 型式    |
|-------|
| DK-20 |

高強度ステンレスドライバー



ココが特長

ストレート結合とL字結合の2通りの結合が可能

- 刃先には靱性・耐摩耗性に優れたクローム・モリブデン・バナジウム鋼を採用。
- グリップには、耐油・耐薬品・耐衝撃・絶縁性に優れたプラスチック、アセテート樹脂を使用し、さらにパワーグリップにはエラストマースoft樹脂のカバーハンドルを装着しているため使用感が優れています。
- ドライバーとパワーグリップとの結合にロック機構を採用しているため抜き差しが容易にできます。また通常のストレート結合と、より力が入るL字結合ができます。
- 構成商品：-3、-5、-6、+0、+1、+2、針、ギムネ、パワーグリップ
- 各ドライバー全長：135mm、ハンドル部70mm
- セットの重さ：320g



1個から注文OK!

| 出荷日  |      |
|------|------|
| 1~5個 | 3日目  |
| 6個~  | 都度見積 |

非在庫品

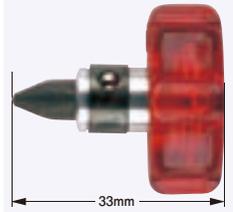


| 型式      | 基準単価   |
|---------|--------|
| NO-6900 | ¥1,800 |

| 型式      |
|---------|
| NO-6900 |

スタビードライバー

スタビードライバー



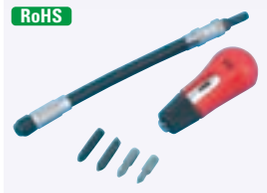
**ココが特長** 制御盤内やボックス内での作業に最適です  
 全長33mmのスタビードライバーです。ドライバーが入らないような制御盤内やボックス内での作業に向きます。  
 差替えビットは6.35mm規格ですので同規格品の差替えが可能です。  
 ●一般のスタビードライバーの半分以下のサイズ(33mm)。重さ：25g  
 ●材質：ハンドルはアセテート樹脂、ビットはクロームバナジウム鋼(-2x+6の両頭タイプ)。

Delivery 納期  
**1個から注文OK!**  
**出荷日**  
 1~5個 **3日目**  
 6個~ **都度見積**  
 非在庫品

|       |      |           |       |
|-------|------|-----------|-------|
| 型式    | 基準単価 | Order 注文例 | 型式    |
| NO.60 | ¥400 |           | NO.60 |

ラチェットドライバー

フレキシブルシャフトはラチェットドライバー



**ココが特長** 角・際部分のネジ締め作業に最適です  
 ●フレキシブルシャフトを使わず直接ビットをドライバーに取り付けてスタビードライバー型ラチェットドライバーとしても使えます。  
 ●対辺6.35mmのビット4本付属：+ACR№1、+ACR№2、-6x+2両頭、+3  
 ●高級クロームバナジウム鋼 ●最大トルク：50kgfcm  
 ●フレキシブルシャフト長=190cm ●セットの重さ：217g  
 ●ACR=アンチカムアウトリセスの略。米国フィリップス・スクルー社の登録商標・PAT商品。ドライバー先端部にくさびの原理を応用。締め付け部先端部に水平のギザを入れ、ネジから刃先が浮き上がる(カムアウト)を防止します。

Delivery 納期  
**1個から注文OK!**  
**出荷日**  
 1~5個 **3日目**  
 6個~ **都度見積**  
 非在庫品

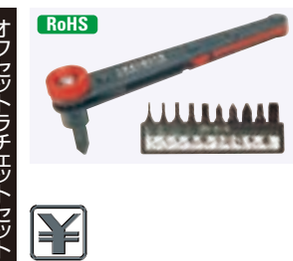
|        |        |           |        |
|--------|--------|-----------|--------|
| 型式     | 基準単価   | Order 注文例 | 型式     |
| NO.353 | ¥1,900 |           | NO.353 |



**ココが特長** 早回し機構付のラチェットスタビードライバーセットです  
 ●人気のラチェットスタビードライバーに、使用頻度の高い(+)(-)および、ボールポイントの替ビットをセットしています。  
 ●替ビットのホルダーは携帯に便利なビュレットタイプ。  
 ●替ビットサイズは(+)#00,#1,#2,(-)4.5,6 ●1.5,2,2.5,3,4  
 ●早回し機構付。  
 ●重さ：100g

Delivery 納期  
**1個から注文OK!**  
**出荷日**  
 1~5個 **翌日(当日)**  
 6個~ **都度見積**  
 当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。  
 在庫品

|      |        |           |      |
|------|--------|-----------|------|
| 型式   | 基準単価   | Order 注文例 | 型式   |
| DR04 | ¥2,200 |           | DR04 |



**ココが特長** 早回し機構付のオフセットラチェットセットです  
 ●オフセットラチェットセットに、使用頻度の高い(+)(-)および、六角ビットをセットしています。  
 ●替ビットのホルダーは携帯に便利なビュレットタイプ。  
 ●替ビットサイズは(+)#00,#1,#2,(-)4.5,6 ●1.5,2,2.5,3,4  
 ●早回し機構付。  
 ●重さ：60g

Delivery 納期  
**1個から注文OK!**  
**出荷日**  
 1~5個 **翌日(当日)**  
 6個~ **都度見積**  
 当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。  
 在庫品

|      |        |           |      |
|------|--------|-----------|------|
| 型式   | 基準単価   | Order 注文例 | 型式   |
| DR06 | ¥1,940 |           | DR06 |

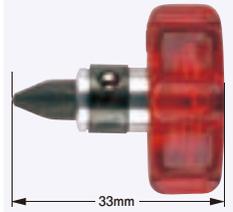


配線用工具  
 ≪  
 工具

- 切断工具
- 電線剥き工具
- ニッパー
- 圧接工具・圧着工具
- ピンセット・レンチ
- ドライバー
- 工具セット・ツールボックス
- ヒートガン
- チューブプリンタ
- テスター
- ハンダ用品

スタビードライバー

スタビードライバー



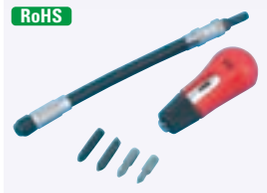
**ココが特長** **制御盤内やボックス内での作業に最適です**  
 全長33mmのスタビードライバーです。ドライバーが入らないような制御盤内やボックス内での作業に向きます。差替えビットは6.35mm規格ですので同規格品の差替えが可能です。  
 ●一般のスタビードライバーの半分以下のサイズ(33mm)。重さ：25g  
 ●材質：ハンドルはアセテート樹脂、ビットはクロームバナジウム鋼(-2x+6の両頭タイプ)。

Delivery 納期  
**1個から注文OK!**  
**出荷日**  
 1~5個 **3日目**  
 6個~ **都度見積**  
 非在庫品

|       |      |           |       |
|-------|------|-----------|-------|
| 型式    | 基準単価 | Order 注文例 | 型式    |
| NO.60 | ¥400 |           | NO.60 |

ラチェットドライバー

フレキシブルシャフトはラチェットドライバー



**ココが特長** **角・際部分のネジ締め作業に最適です**  
 ●フレキシブルシャフトを使わず直接ビットをドライバーに取り付けてスタビードライバー型ラチェットドライバーとしても使えます。  
 ●対辺6.35mmのビット4本付属：+ACR№1、+ACR№2、-6x+2両頭、+3  
 ●高級クロームバナジウム鋼 ●最大トルク：50kgfcm  
 ●フレキシブルシャフト長=190cm ●セットの重さ：217g  
 ●ACR=アンチカムアウトリセスの略。米国フィリップス・スクルー社の登録商標・PAT商品。ドライバー先端部にくさびの原理を応用。締め付け部先端部に水平のギザを入れ、ネジから刃先が浮き上がる(カムアウト)を防止します。

Delivery 納期  
**1個から注文OK!**  
**出荷日**  
 1~5個 **3日目**  
 6個~ **都度見積**  
 非在庫品

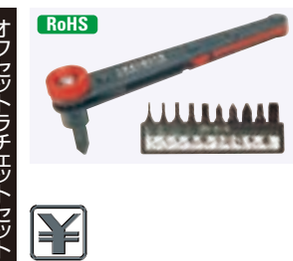
|        |        |           |        |
|--------|--------|-----------|--------|
| 型式     | 基準単価   | Order 注文例 | 型式     |
| NO.353 | ¥1,900 |           | NO.353 |



**ココが特長** **早回し機構付のラチェットスタビードライバーセットです**  
 ●人気のラチェットスタビードライバーに、使用頻度の高い(+)(-)および、ボールポイントの替ビットをセットしています。  
 ●替ビットのホルダーは携帯に便利なビュレットタイプ。  
 ●替ビットサイズは(+)#00,#1,#2,(-)4.5,6 ●1.5,2,2.5,3,4  
 ●早回し機構付。  
 ●重さ：100g

Delivery 納期  
**1個から注文OK!**  
**出荷日**  
 1~5個 **翌日(当日)**  
 6個~ **都度見積**  
 当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。  
 在庫品

|      |        |           |      |
|------|--------|-----------|------|
| 型式   | 基準単価   | Order 注文例 | 型式   |
| DR04 | ¥2,200 |           | DR04 |



**ココが特長** **早回し機構付のオフセットラチェットセットです**  
 ●オフセットラチェットセットに、使用頻度の高い(+)(-)および、六角ビットをセットしています。  
 ●替ビットのホルダーは携帯に便利なビュレットタイプ。  
 ●替ビットサイズは(+)#00,#1,#2,(-)4.5,6 ●1.5,2,2.5,3,4  
 ●早回し機構付。  
 ●重さ：60g

Delivery 納期  
**1個から注文OK!**  
**出荷日**  
 1~5個 **翌日(当日)**  
 6個~ **都度見積**  
 当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。  
 在庫品

|      |        |           |      |
|------|--------|-----------|------|
| 型式   | 基準単価   | Order 注文例 | 型式   |
| DR06 | ¥1,940 |           | DR06 |

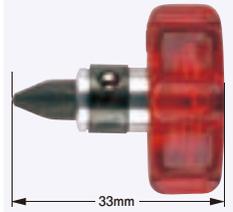


配線用工具  
 ≪  
 工具

- 切断工具
- 電線剥き工具
- ニッパー
- 圧接工具・圧着工具
- ピンセット・レンチ
- ドライバー
- 工具セット・ツールボックス
- ヒートガン
- チューブプリンタ
- テスター
- ハンダ用品

スタビードライバー

スタビードライバー



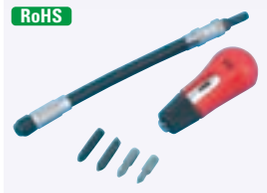
**ココが特長** **制御盤内やボックス内での作業に最適です**  
 全長33mmのスタビードライバーです。ドライバーが入らないような制御盤内やボックス内での作業に向きます。差替えビットは6.35mm規格ですので同規格品の差替えが可能です。  
 ●一般のスタビードライバーの半分以下のサイズ(33mm)。重さ: 25g  
 ●材質: ハンドルはアセテート樹脂、ビットはクロームバナジウム鋼(-2x+6の両頭タイプ)。

Delivery 納期  
**1個から注文OK!**  
**出荷日**  
 1~5個 **3日目**  
 6個~ **都度見積**  
 非在庫品

|       |      |           |       |
|-------|------|-----------|-------|
| 型式    | 基準単価 | Order 注文例 | 型式    |
| NO.60 | ¥400 |           | NO.60 |

ラチェットドライバー

フレキシブルシャフトはラチェットドライバー



**ココが特長** **角・際部分のネジ締め作業に最適です**  
 ●フレキシブルシャフトを使わず直接ビットをドライバーに取り付けてスタビードライバー型ラチェットドライバーとしても使えます。  
 ●対辺6.35mmのビット4本付属: +ACR№1、+ACR№2、-6x+2両頭、+3  
 ●高級クロームバナジウム鋼 ●最大トルク: 50kgfcm  
 ●フレキシブルシャフト長=190cm ●セットの重さ: 217g  
 ●ACR=アンチカムアウトリセスの略。米国フィリップス・スクルー社の登録商標・PAT商品。ドライバー先端部にくさびの原理を応用。締め付け部先端部に水平のギザを入れ、ネジから刃先が浮き上がる(カムアウト)を防止します。

Delivery 納期  
**1個から注文OK!**  
**出荷日**  
 1~5個 **3日目**  
 6個~ **都度見積**  
 非在庫品

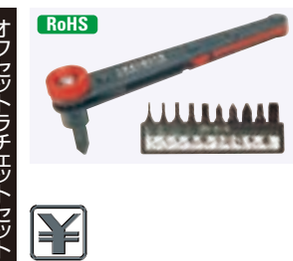
|        |        |           |        |
|--------|--------|-----------|--------|
| 型式     | 基準単価   | Order 注文例 | 型式     |
| NO.353 | ¥1,900 |           | NO.353 |



**ココが特長** **早回し機構付のラチェットスタビードライバーセットです**  
 ●人気のラチェットスタビードライバーに、使用頻度の高い(+)(-)および、ボールポイントの替ビットをセットしています。  
 ●替ビットのホルダーは携帯に便利なビュレットタイプ。  
 ●替ビットサイズは(+)#00,#1,#2,(-)4.5,6 ●1.5,2,2.5,3,4  
 ●早回し機構付。  
 ●重さ: 100g

Delivery 納期  
**1個から注文OK!**  
**出荷日**  
 1~5個 **翌日(当日)**  
 6個~ **都度見積**  
 当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。  
 在庫品

|      |        |           |      |
|------|--------|-----------|------|
| 型式   | 基準単価   | Order 注文例 | 型式   |
| DR04 | ¥2,200 |           | DR04 |



**ココが特長** **早回し機構付のオフセットラチェットセットです**  
 ●オフセットラチェットセットに、使用頻度の高い(+)(-)および、六角ビットをセットしています。  
 ●替ビットのホルダーは携帯に便利なビュレットタイプ。  
 ●替ビットサイズは(+)#00,#1,#2,(-)4.5,6 ●1.5,2,2.5,3,4  
 ●早回し機構付。  
 ●重さ: 60g

Delivery 納期  
**1個から注文OK!**  
**出荷日**  
 1~5個 **翌日(当日)**  
 6個~ **都度見積**  
 当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。  
 在庫品

|      |        |           |      |
|------|--------|-----------|------|
| 型式   | 基準単価   | Order 注文例 | 型式   |
| DR06 | ¥1,940 |           | DR06 |



配線用工具  
 ≪  
 工具

- 切断工具
- 電線剥き工具
- ニッパー
- 圧接工具・圧着工具
- ピンセット・レンチ
- ドライバー
- 工具セット・ツールボックス
- ヒートガン
- チューブプリンタ
- テスター
- ハンダ用品