

## 差替スタビードライバーセット

STUBBY SCREWDRIVER SET (REVERSIBLE TYPE)

製品番号 **CDS2**メーカー希望小売価格 **¥785**セット内容 **2点**先端規格  $\ominus 0.8 \times 6.0 \longleftrightarrow \oplus$  No.2

- 全長 90mm
- 差替ドライバー
- 質量 : 0.07kg
- 梱包入数 (店飾) : 6

## 警告 WARNING

- プラスチック柄は絶縁のためのものではありません。電気の流れているものには使用しないでください。  
Plastic handle is not for insulation. Do not use on live lines.

## 注意 CAUTION

- 貫通ドライバーではありません。 / It is not a bit-through type screwdriver.

両先端にマイナスとプラスを組合わせた差替式ドライバー。全長が短いので狭い箇所での作業に最適です。



## 貫通ドライバー

SCREWDRIVER (THROUGH TYPE)

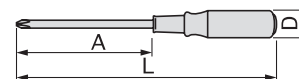
製品番号	先端規格 (mm)	軸径 (mm)	寸法 (mm)			梱包入数 (通常)	質量 (g)	メーカー希望小売価格
			D	A	L			
MD-050	$\ominus 0.6 \times 4.5$	5	23.5	50	145	12	70	¥560
MD-075	$\ominus 0.7 \times 5.5$	5	23.5	75	170	12	75	¥610
MD-100	$\ominus 0.9 \times 6.0$	6	28.0	100	218	12	100	¥750
MD-125	$\ominus 0.9 \times 7.0$	7	32.5	125	257	6	160	¥1,045
MD-150	$\ominus 1.0 \times 8.0$	8	32.5	150	282	6	190	¥1,095
MD-200	$\ominus 1.1 \times 9.0$	9	34.0	200	348	6	290	¥1,545
PD-001	$\oplus$ No.1	5	23.5	75	170	12	70	¥610
PD-002	$\oplus$ No.2	6	28.0	100	218	12	100	¥775
PD-003	$\oplus$ No.3	8	32.5	150	282	6	200	¥1,170

- 貫通ドライバー
- 丸軸ドライバー

## 警告 WARNING

- 木柄は絶縁のためのものではありません。電気の流れているものには使用しないでください。  
Wooden handle is not for insulation. Do not use on live lines.
- 貫通ドライバーを叩く場合はねじ面に垂直に立てて叩いてください。  
When hitting bit-through type screw drivers by hammer, do it vertically against screw-head.

木の暖かみがある木柄ドライバーのスタンダードタイプ。



## ボックスドライバーセット (ディープタイプ)

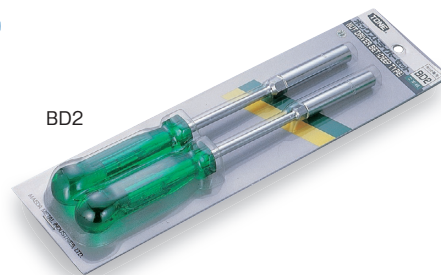
NUT DRIVER SET (DEEP TYPE)

製品番号 **BD2**メーカー希望小売価格 **¥4,180**セット内容 **2点**

製品番号	BD-	08L	10L
二面幅寸法 (mm)		8	10

- ソケット部 6 角形状
- 質量 : 0.31kg
- 梱包入数 (店飾) : 6

六角ボルト・ナット着脱用のドライバータイプ。深く狭い箇所での作業に最適。



## ボックスドライバー (ディープタイプ)

NUT DRIVER (DEEP TYPE)

製品番号	二面幅寸法 (mm)		寸法 (mm)			梱包入数 (通常)	質量 (g)	メーカー希望小売価格
	S	D	A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	L			
BD-08L	8	12	6	60	260	12	150	¥1,995
BD-10L	10	14	8	60	260	12	160	¥2,190

- ソケット部 6 角形状

## 警告 WARNING

- プラスチック柄は絶縁のためのものではありません。電気の流れているものには使用しないでください。  
Plastic handle is not for insulation. Do not use on live lines.

## 警告 WARNING

- ドライバーをたがね代わりに使用しないでください。叩いたり、物をこじったりするのは、ドライバーを傷め、また事故を起こす原因になりますから絶対にしないでください。  
Do not misuse screwdrivers for wedge or chisel. Hammering or twisting damages screwdrivers and invite accident at a later date.

