

シングルグリップ(細管通線用)

アイが細く柔らかい!

- 細い電線管でも抵抗なく通線可能



軽荷重
タイプ

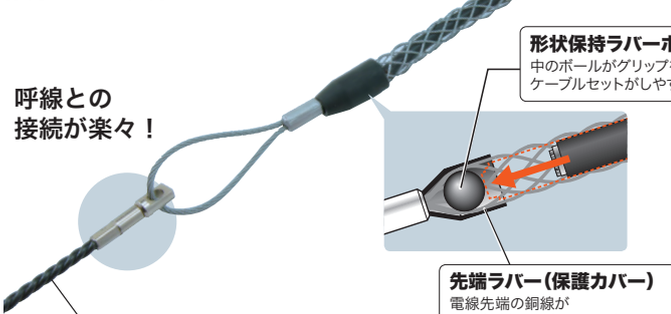
| 使用ケーブル径 (mm) | ソックス部 (mm) | 全長 (mm) | 質量 (g) | 引張荷重 | 品番 | 標準販売価格 |
|--------------|------------|---------|--------|---------------|----------|---------|
| φ5~7 | 120 | 180 | 6 | 1.0kN(102kgf) | DSG-6HSP | ¥ 3,500 |
| φ7~10 | 140 | 215 | 9 | 1.0kN(102kgf) | DSG-8HSP | ¥ 3,800 |

●使用に当たっては番線等で末尾を十分にバインドしてください。
※ソックス部、全長は網目を90°にした場合の参考値です。
※引張荷重は、ケーブルグリップ単独の強度を示すものです。引き抜き力ではありません。

先端金具付グリップ

呼線に接続できる!

接続用金具付 (M5凸ネジ)



形状保持ラバーボール入
中のボールがグリップを筒状に保ち、ケーブルセットがしやすい

先端ラバー(保護カバー)
電線先端の銅線がはみ出さない引っかかりがない

呼線との
接続が楽々!

例) ブラックエース BX-5230

- 適合呼線
ブラックエース BX-5215, BX-5230, BX-5250, BX-5201



先端ネジ:M5凸ネジ

- 別売りのアダプター金具(JF-C)を使うと、ジョイント釣り名人にも使用できます。

| 使用ケーブル径 (mm) | ソックス部 (mm) | 全長 (mm) | 質量 (g) | 引張荷重※ | 品番 | 標準販売価格 |
|--------------|------------|---------|--------|----------------|----------|---------|
| φ6~9 | 195 | 280 | 13 | 0.4kN (41kgf) | DSGM-9J | ¥ 5,000 |
| φ9~12 | 235 | 330 | 23 | 0.8kN (81kgf) | DSGM-12J | ¥ 5,400 |
| φ12~15 | 360 | 460 | 34 | 0.9kN (100kgf) | DSGM-15J | ¥ 5,700 |

※使用に当たっては番線等で末尾を十分にバインドしてください。

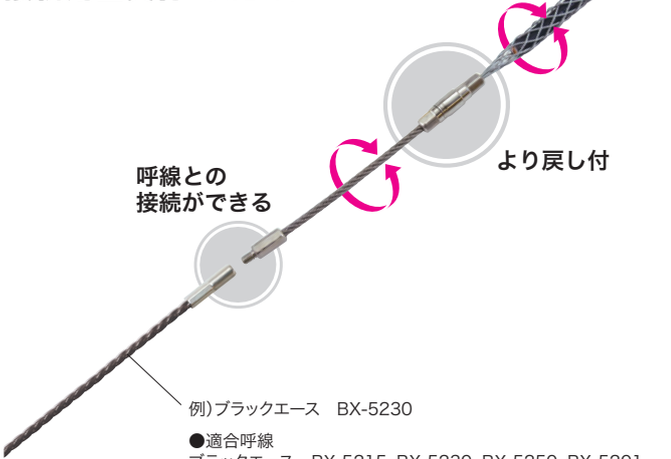
※ソックス部、全長は網目を90°にした場合の参考値です。

※引張荷重は、適合呼線に取り付けた場合の荷重

呼線用より戻し付グリップ

呼線に接続できるより戻し付

接続用金具付 (M5凸ネジ)



呼線との
接続ができる

より戻し付

例) ブラックエース BX-5230

- 適合呼線
ブラックエース BX-5215, BX-5230, BX-5250, BX-5201



先端ネジ:M5凸ネジ

- 別売りのアダプター金具(JF-C)を使うと、ジョイント釣り名人にも使用できます。

| 使用ケーブル径 (mm) | ソックス部 (mm) | 全長 (mm) | 質量 (g) | 引張荷重※ | 品番 | 標準販売価格 |
|--------------|------------|---------|--------|----------------|----------|---------|
| φ6~9 | 160 | 320 | 38 | 0.4kN (41kgf) | DSG-9YJ | ¥ 5,900 |
| φ9~12 | 230 | 390 | 44 | 0.8kN (81kgf) | DSG-12YJ | ¥ 6,200 |
| φ12~15 | 260 | 420 | 48 | 0.9kN (100kgf) | DSG-15YJ | ¥ 6,700 |

※使用に当たっては番線等で末尾を十分にバインドしてください。

※ソックス部、全長は網目を90°にした場合の参考値です。

※引張荷重は、適合呼線に取り付けた場合の荷重

(呼線
スチール)

エア
ー通線

地中
線工具

電動
入線機

ケー
ーラ
ー

より
戻し

ケー
ー
グ
リ
ッ
プ

管内
清掃
用具

ロー
ープ

入
線
潤
滑
剤

NEW
発売予定