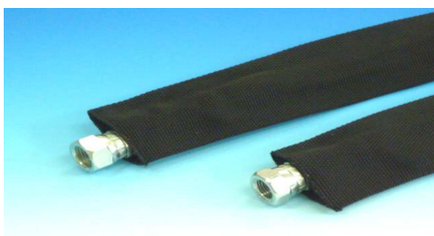


アスパイア ホースプロテクター AHPシリーズ

ほつれ防止タイプ HB

特許出願中【熱溶着糸スリーブ】

- ◇ スタンダードタイプと同仕様で、ハサミで切断してもほつれが出ないようにしました。
【熱溶着糸スリーブにて特許出願中】
- ◇ 端部の熱処理は必要ありませんので、切断後すぐにご使用になれます。
- ◇ 工程での安全確保だけでなく、工程数削減、在庫管理工数に大幅に貢献します。
- ◇ 日本製。



- * **安全確保(火の取扱いなし)**
- * **工数削減(カット後すぐに使用可能)**
- * **在庫削減(カット長別の在庫管理必要なし)**

- ☆ ハサミでカット後、そのまま使えます。
- ☆ 火で端部加工の必要はありません。

原材料 : 6 ナイロン

RoHS

使用環境温度: -40℃~+100℃

商品名	旧商品名	外織幅 (mm)	呼び径 (mm)	厚さ (mm)	巻数 (m)	備考
AHP 21S HB	AHP HB 35N 21S	35.0	20.0	1.10	50	在庫品
AHP 21 HB-10	AHP HB 35N 21-10	35.0	20.0	1.10	10	在庫品
AHP 26S HB	AHP HB 42N 26S	42.0	26.8	1.15	100	在庫品
AHP 26 HB-10	AHP HB 42N 26-10	42.0	26.8	1.15	10	在庫品
AHP 31S HB	AHP HB 49N 31S	50.0	31.5	1.15	100	在庫品
AHP 31 HB-10	AHP HB 49N 31-10	50.0	31.5	1.15	10	在庫品
AHP 37 HB	AHP HB 59N 37S	60.0	37.0	1.15	100	在庫品
AHP 37 HB-10	AHP HB 59N 37-10	60.0	37.0	1.15	10	在庫品
AHP 40S HB	AHP HB 67N 40S	67.0	40.0	1.15	100	近日発売開始予定
AHP 40 HB-10	AHP HB 67N 40-10	67.0	40.0	1.15	10	近日発売開始予定

【使用上の注意】

- ※ 標準タイプと比較し、若干硬めに仕上がっております。
- ※ 鋭利なハサミをご使用ください。ハサミの種類、自動切断機の種類によっては切断できないことがあります。
- ※ 製造上、つなぎ目が発生する場合がございます。つなぎ目は明確にわかるように印がしてあります。
- ※ 装着に関しては、両端を十分な強度のある金属製のクリップもしくは耐候性ナイロン結束バンドで結束してください。
- ※ 当該商品は作動油飛散低減を目的としておりますので、完全に飛散を防止するものではありません。

また、作動油の飛散に際しての損害補償は一切負いかねます。

