



ジェットホース®



操法大会最適ホース

コンペV NEWアスリート6 / NEWアンカー6

※「コンペV」は芦森工業株式会社の登録商標です。

新発売



軽量・コンパクト+低蛇行性を追求し
アスリート・アンカーシリーズ史上
最も総合性能に優れるホースです。

第1・第2線最適

NEWアスリート6



第3線最適

NEWアンカー6



芦森工業株式会社



ジェットホース®

操法大会最適ホース

コンペV NEWアスリート6 / NEWアンカー6

※「コンペV」は芦森工業株式会社の登録商標です。



■仕様

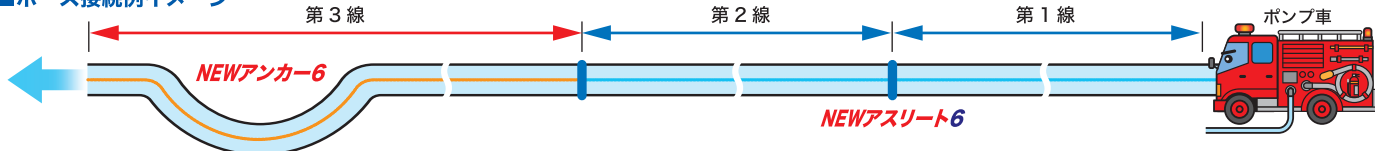
コンペV NEWアスリート6

呼称	使用圧	重量	巻姿(二重巻)	標準長
65	1.3 MPa	280±10g/m	31.0cm	20.2±0.1m

コンペV NEWアンカー6

呼称	使用圧	重量	巻姿(二重巻)	標準長
65	1.3 MPa	290±10g/m	32.0cm	20.2±0.1m

■ホース接続例イメージ



新ジャケットを採用



- 巻崩れにくく、展張性が向上
- 柔軟性が向上
- 低蛇行性が向上
- ハンドリング性が向上

高速通水を実現

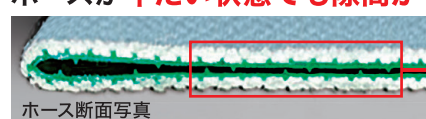
アスリート6には、内面樹脂平滑化を採用し、アンカー6はリブ加工を採用。より速い高速通水を実現しました。

NEWアンカー6にリブ加工を採用

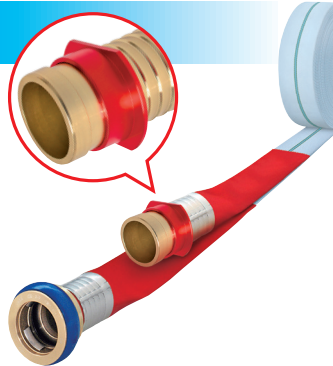
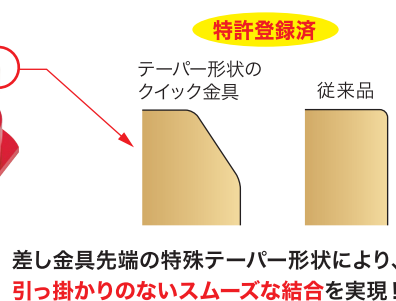
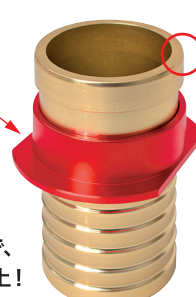
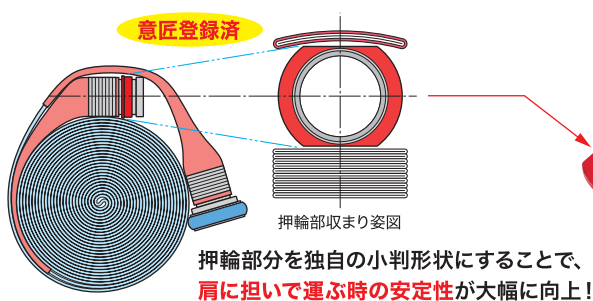


リブ加工の特長とは？

ホースが平たい状態でも隙間ができ、空気が抜けやすくなります。



当社独自のJETクイック金具®IIを標準装備



※押輪部小判形状は意匠登録しております。

※蓄光タイヤ(ルミナスジェットタイヤ)付のご用意もございます。(オプション)

※従来の押輪が丸い「JETクイック金具」のご用意もございます。ご注文時にご指定ください。

※このカタログの内容は2026年1月現在のものです。

※品質向上のため、予告なしに仕様を変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

販売元

ISO9001・ISO14001 認証取得

特約店



芦森工業株式会社

防災営業部(西日本営業課)

〒550-0001 大阪府大阪市西区土佐堀1丁目4番8号
TEL.06-4967-1094 FAX.06-4967-1093

防災営業部(東日本営業課)

〒101-0032 東京都千代田区岩本町2丁目6番9号
TEL.03-5823-3043 FAX.03-5823-3046
<https://www.ashimori.co.jp>

