



ジェットホース®

低圧力損失ホース

JET HOSE DOLPHIN SERIES

ドルフィンシリーズ

ドルフィンシリーズは弊社独自の技術により、放水時の圧力損失を低減させた画期的なホースです。



ドルフィンエース®
(使用圧 1.6MPa)



- 1 ホース接続本数を増やす!
- 2 送水距離を伸ばす!
- 3 放水距離を伸ばす!
- 4 放水開始時間を短縮!
- 5 ポンプ圧力を低く!

ドルフィンダイヤ®
(使用圧 1.3MPa)

ドルフィンシリーズは、消防防災分野に於いて有効に活用できると認められる製品にのみ付与される推奨マークを、消防用ホースとして初めて取得しました。



ドルフィンスター®
(使用圧 1.3MPa)



海の中をしなやかに速く泳ぐイメージの強いイルカ。その高速度の秘密はツルツルとしたゴムのような皮膚にあります。

「ドルフィンシリーズ」は、そんなイルカの特徴をヒントに名付けられた芦森工業が開発した画期的なホースです。

アシモリ

芦森工業株式会社

低圧力損失ホース ドルフィンシリーズ

ドルフィンシリーズは芦森独自の技術により、ホース内面樹脂の平滑化に成功。低圧力損失化を実現。

●内面樹脂の平滑化

従来の樹脂のまま、ホース内面樹脂の平滑化に成功しました。

●リプレット加工を採用

内張りの平滑な表面に縦方向の微細な溝を設け、通水抵抗を低下させた特殊ライニングです。

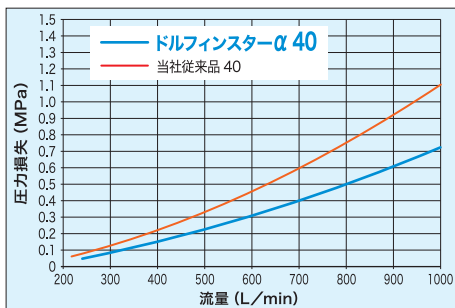
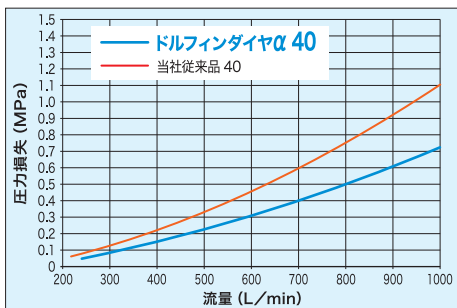
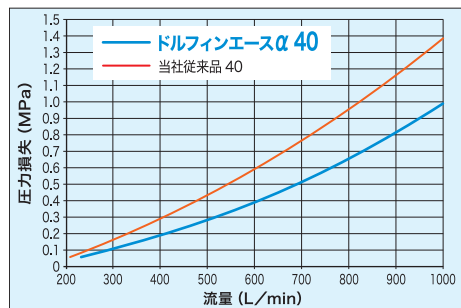
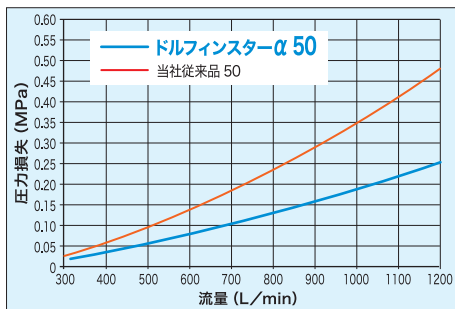
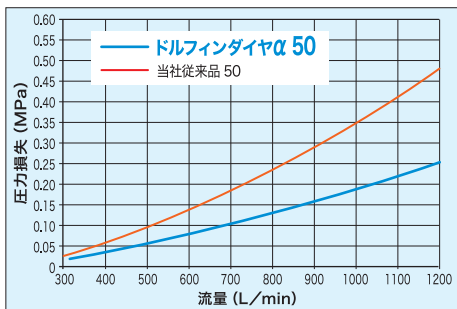
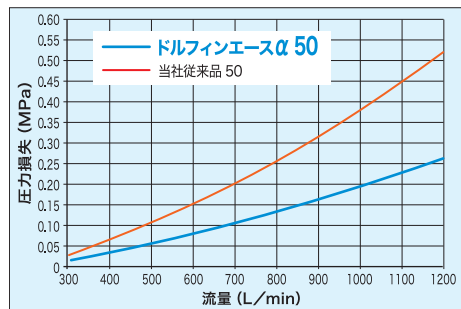
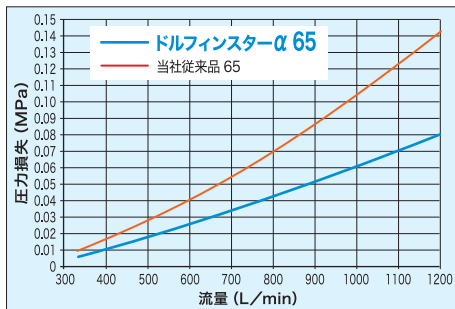
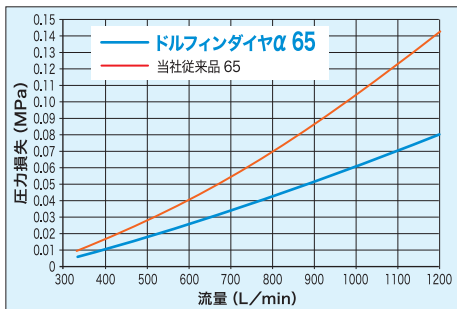
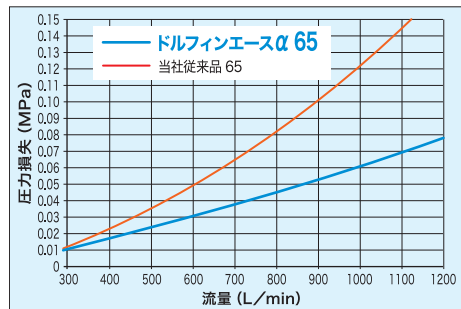
●ホースジャケットは従来同等品を使用

風合いはそのまま、違和感なくドルフィンシリーズに移行できます。

写真はドルフィンエースα65

現行ライトαシリーズと比較し、大幅に圧力損失を低減しました。

■圧力損失と流量の比較 ※当社測定値であり保証値ではありません。



■仕様

品名	ドルフィンエース [®] α			ドルフィンダイヤ [®] α			ドルフィンスター [®] α		
	65	50	40	65	50	40	65	50	40
使用圧	1.6MPa			1.3MPa			1.3MPa		
重量	330±10g/m	255±10g/m	195±10g/m	295±10g/m	235±10g/m	175±10g/m	290±10g/m	230±10g/m	170±10g/m
織組織	綾織	綾織	綾織	綾織	綾織	綾織	綾織	綾織	綾織
巻径	38.5cm	38.0cm	36.0cm	36.5cm	36.0cm	35.0cm	36.5cm	36.0cm	35.0cm

■ホースカラーバリエーション



※上記カラーのほか、クリア色や特殊色も対応可能です。

このカタログの内容は2023年5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

アシモリ 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>

