

消防ホース簡易移動器具

HOSE-PULL®



消防ホースの
取り回しがしやすい。
隊員の負担を軽減



人員不足や高齢化が進む
現場を力強くサポート

地面との摩擦を低減する構造により、
通水された重たいホースの移動が容易に。

隊員の負担を軽減し、人員不足や高齢化が進む
現場を力強くサポートします



FUNAYAMA

消防ホース簡易移動器具

HOSE-PULL[®]



[特長]

●ホース移動を迅速化

ホースの蛇行を抑え、少人数でスムーズな移動が可能に

●ホースの損傷を抑える

ホースの損傷を防止し機材の長寿命化に貢献

●ねじれ・蛇行を低減

敷設時に発生しやすいホースのねじれや蛇行を低減

●軽量・コンパクト

軽量かつコンパクトな設計により、車載や保管が容易

[各部の特長]



ホイール

左右のホイールに12個ずつ配置した樽型クローラーのベアリングが、あらゆる方向へ移動します。装着することで、通水された重たい消防ホースを滑らかに移動できます。

クレードル

左右のホイールをつなぐ車軸が、ホースをしっかり固定

ホイール

脱着は工具不要



ホイールとクレードルは工具を使わず、容易に脱着できます。

■仕様

材 質	PA66-GF30 (ガラス繊維入りナイロン樹脂)
消 火 ホ ー ス 適 合 サ イ ズ	65mm、100mm
寸 法	車輪φ200、本体幅260mm (65mmホースの場合)
使用可能温度	-20℃～+216℃



地面との摩擦を低減し全方向へ回転します。

※掲載商品は予告なく仕様・価格等を変更する場合がございます。※印刷物ですので実際の色とは若干異なる場合がございます。[不許転載] 無断の転載は固く禁じます。



船山株式会社

東京本店 〒104-0052 東京都中央区月島2-20-15
TEL.03-3532-3601 FAX.03-3532-1119

本 社 〒940-8577 新潟県長岡市稲保4-720-6
TEL.0258-25-2780 FAX.0258-25-2805

新潟支店 〒940-8756 新潟県新潟市東区卸新町3-51-29
TEL.025-275-3155 FAX.025-275-3158

フリーダイヤル

0120-119-067

電話料金無料のフリーダイヤルです。お気軽にお電話ください。

E-mail tokyo-info@funayama.co.jp

お問い合わせ先