

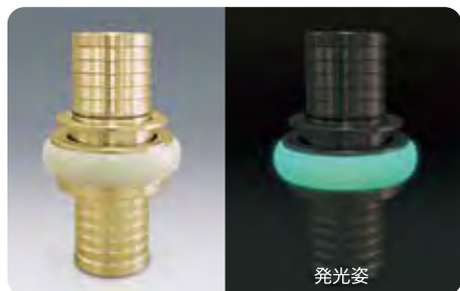
ルミナスジェットシリーズ

「ルミナスジェットシリーズ」は、蓄光・反射加工を施したジェットホースの総称です。
弊社「ジェットホースシリーズ」(カラーバリエーション含む)に塗布加工可能です。

- 暗所での消火活動効率化に
- 消防隊員の安全確保に



※蓄光タイヤ付き金具はオプションになります。



常用光源 D65を用い、200 lxで20分照射後の残光輝度

経過時間	5分後	20分後	60分後
残光輝度	300mcd/m ²	100mcd/m ²	25mcd/m ²

※上記数値は、蓄光剤の輝度であり、ホースに塗布された時の輝度ではないのでご注意ください。

〈ご注文方法について〉

ルミナスジェットは、蓄光と反射の2つの機能をホース両側耳部に施したものが標準品となります。
標準品以外にも、蓄光のみ、反射のみのご注文を承っておりますので、その場合は下記の通りご指示ください。

- 標準：ルミナスジェット加工 (蓄光・反射)
- 特殊：ルミナスジェット L 加工 (蓄光のみ)
- 特殊：ルミナスジェット R 加工 (反射のみ)

視認性や識別に効果を発揮!

カラーホースシリーズ

ジェットホース「カラーホースシリーズ」は鮮やかなカラーで識別に最適な消防用ホースです。

標準8色のほか、ピンク色やクリア色、特殊色も対応可能です。
詳細はお問い合わせください。

特長

- 識別が容易なので、所属部署別、用途別、購入年度別の色分けに最適です。
- 着色ポリマーはジャケットの奥深く浸透して色落ちすることがなく、紫外線による変色、退色にも耐性があります。
- 表面塗装には、ホースの耐摩耗性を向上する効果があります。



ホース損傷の応急処置に。

ホースリペアバンド

ホース損傷時の応急処置やホースのジョイント部に装着して現場でのホース移動に使用できます。

ベルトの一部に伸縮性素材を使用することで損傷箇所にフィットし、反射材付きのため視認性に優れています。
装着方法は、巻きつけ後マジックテープで止めるだけです。

折畳み姿



展開姿



ホース直径40～65mmに対応。

