

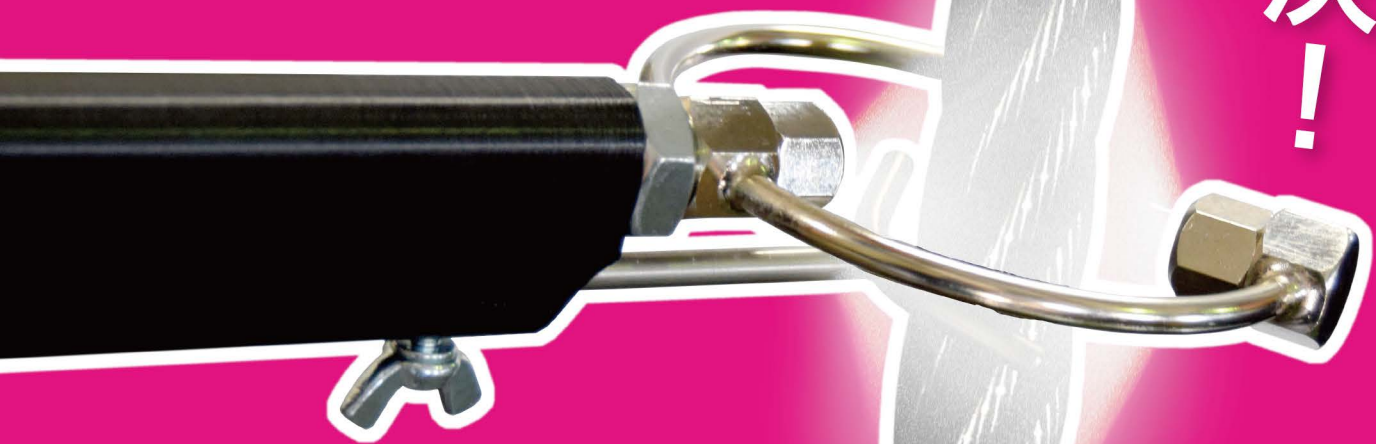
全周型ロープグリス噴霧ノズル

シュワっと

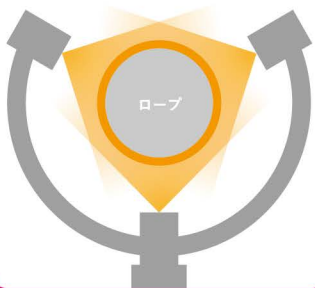
ワンアクションで
ロープにグリスを全周噴霧

従来のスプレータイプでは、1度にロープの片側にしか塗油できず
全周に塗油するためには2度、3度、位置を変える必要がありました。
シュワっとは、3方向からロープに向けて霧が噴出されるため
一度の噴霧で全周への塗油が可能になり、外部への飛散を減らせます。

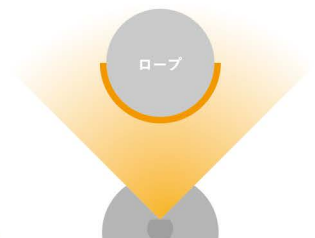
シュワっとと解決！



シュワっと 全周噴霧



従来の噴霧



画期的！ロープガイドが
噴霧ノズルの中心にロープを導きます。
(※直径32ミリのワイヤロープまで対応します)

中村工業株式会社

ROPE.CO.JP

全周型ロープグリス噴霧ノズル

シュワっと の特長

●ワンアクションで噴霧式グリスを塗油できます

従来のスプレータイプのロープグリスの放射状に広がる霧では、1度にロープの片側にしか塗油できず、ロープ全周に塗油するためには2度、3度、位置を変えて塗油しなければなりません。また、ロープに塗油されずに飛散してしまうグリスも多く生じていました。シュワっとは、3方向から霧がロープめがけて噴出されるため、一度の噴霧で全周への塗油が可能になりました。

全てのノズルがロープに向いている為、外部への飛散を減らせます。

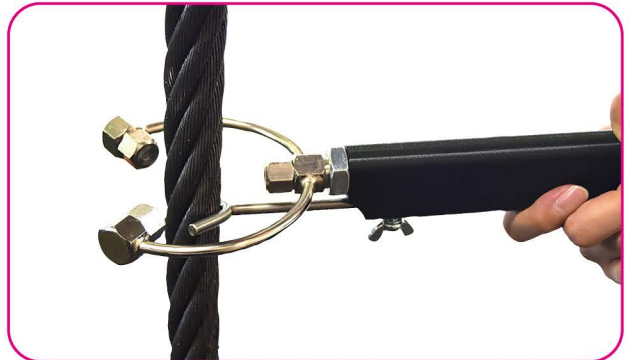
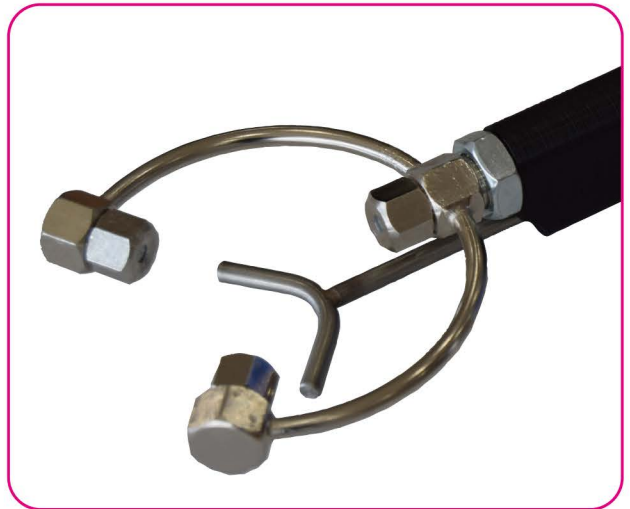
●ロープガイドが噴霧ノズルの中心にロープを導きます

スプレータイプのグリス塗布では噴射口とロープの距離を一定に保つことがムラなく塗布するコツですが、シュワっとには円弧上に配置された噴霧口の中心にロープを合わせる為のガイド(あたり)を設けました。ロープガイドをロープの太さに合わせることで簡単にロープと噴射口の距離を一定に保つことができます。

●スプレー缶もしくは、背負い式噴射機につないで、 ツーウェイでお使いいただけます

シュワっとは、少量ならエアゾール式のスプレー缶をつないで使用、多量であれば背負い式の電動噴霧器とつないで使用することが可能です。用途に合わせて使い分けできるので効率的、経済的です。

※スプレー缶は東京製綱ワイロールエアゾールRを、背負い式電動噴霧器(別売)には東京製綱ワイロールR-LとダイリユーターW-Fを1:1に希釈してお使いください。



オープン価格

シュワっと 取り扱い説明

●ワイロールエアゾールR使用の場合

スプレーボタンを付属のスプレーボタンに交換しチューブを噴霧ノズルに接続するだけでご使用いただけます。注意点としては、使用中ノズル、チューブに内圧がかかる為、使用后内外圧が同じになるまで、ボタンを放してもしばらくグリスが出続けることがあります。

●専用電動噴霧器使用の場合

ワイロールR-L(グリス)とダイリユーターW-F(希釈液)を1:1で混合し噴霧器に必要な量を入れてください。噴霧器のレバーハンドル部にあるワンタッチジョイントにノズルチューブを差し込み噴霧器の電源スイッチをオンにするとコンプレッサーにより内圧が高まり、レバーハン

ドルを握るとスプレーされます。注意点としては収納時チューブを無理に引き抜かずワンタッチジョイントの開放リングを押して抜いてください。

●お手入れの方法

使用後のノズル及びチューブにはグリスが残っています。手入れの為にジョイントを外すと床等が汚れる場合がありますので、汚れても大丈夫な場所や、養生マット等を敷いてお手入れしてください。ノズル/チューブをエアゾールRや電動噴霧器から外したのち、パーツクリーナー、灯油もしくはダイリユーターW-Fにて洗浄してください。ノズル詰まりは洗浄液に漬け込むことで解消されます。スプレーヘッド等には締直し不可のパッキンが使用されており分解するとグリス漏れの原因となります。※用途別、使用方法や使用グリスに関する詳細はご相談ください。

●サイズ：縦 300mm x 横 120mm x 高さ 40mm ●重量：400g

