

6m³超高压散水機

特許出願中

識別番号:523168836



史上最高の圧力

乾燥質量 (kg)	2,210 kg (発電機含)
外形寸法 (L×W×H) mm	3,350×1,900×2,325 mm
電動機出力 (kw)	11.0 kw
電源	AC3相×200V×50Hz
最大吐出圧力 (kg)	14.8kg
運転機構	非自動 (起動・停止押ボタンスイッチ)
給水タンク	鉄板製 (内面タールエポキシ塗装) 容量6m ³
散水口数	4
吸水口	2

超高圧の為、耐圧ホース
は指定になります！

indus アリヴィオ

耐圧性 柔軟性 透明性

用途

- 工場機械設備の給排水管用 ●エアーツール、空圧機器配管用
- 各種化学薬品輸送用

特長 アリヴィオは2つの安心！

1 高耐圧性能で安心！

従来品(インダスCS)より

耐圧性能を大幅UP!

耐圧 参考値 50℃…1.5MPa

2.0MPa 参考値 60℃…1.0MPa

※但し、使用温度範囲の上限でのご使用の場合、使用環境・方法・流体によって問題が起る可能性がありますのでご注意ください。

2 低コストで安心！

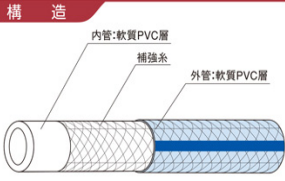
標準仕様

サイズ	許容圧力	許容曲げ半径	標準重量	定尺
内径×外径 (mm)	MPa	mm以上	g/m	m
9×15.4	0~2.0	60	150	100
12×18.4	0~2.0	80	185	100
15×22.4	0~2.0	100	265	50
19×27	0~2.0	125	325	50
25×34	0~2.0	160	465	50

※使用温度範囲: 5℃~60℃

※許容圧力: 直管状態23℃での値です

○エアーツールなどの空圧機器配管用として使用する場合は許容圧力の50%以下でご利用下さい



ホースの材質
内管:軟質塩ビ樹脂
外管:軟質塩ビ樹脂

ノズル各種

その他消耗品

