

鹿島工販株式会社

展示会

—特別販売商品— NKカプラホース

低圧損・大流量型空気配管用 迅速流体継手

フルプローカプラ®付き

NKU-820P: Ø8.5mm × Ø12.5mm (20m)

フルプローカプラ®に柔軟性・耐久性・耐摩耗性に
優れたウレタンホースを標準装備。



フルプローカプラ®で作業改善

ハイスペック1

大流量、低圧損

ハイスペック2

残圧バージ機能

ハイスペック3

スムーズな接続、分離

ハイスペック4

開閉バルブ内蔵

低圧損効果

■必要な入力圧力比較 (カプラ単体比較実測値)

ハイカプラのソケットからハイカプラのプラグへ

0.645 MPa



0.6 MPa
(1.2m³/min)

●同じ2次圧を得ても●
0.025 MPa の省エネ効果

大流量効果

接続時バルブ開



流量
約40%
アップ

「フルプローカプラ」は、圧力損失を最小レベルに抑え、
従来型と比較して約40%の流量アップが得られます。

*1次圧力: 0.6MPa (開放時) 参考数値

「ハイカプラ」から「フルプローカプラ」へ
変えることで減圧が可能です。