

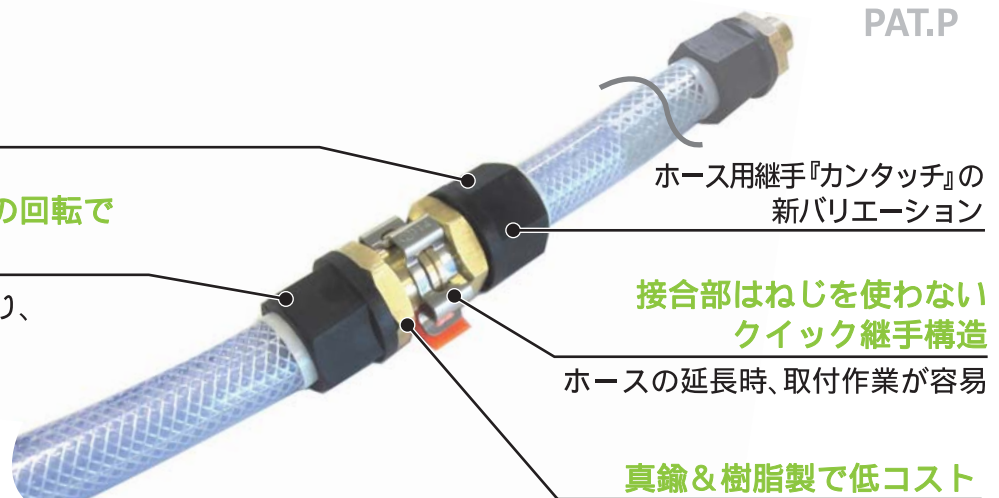
特長 Feature

PAT.P

ホースの延長ができる

ねじれたホースを継手の回転で元に戻せる

長尺ホースのねじれにより、
流路がつぶれ、
流量が低下する事を防止



ホース用継手『カンタッチ』の
新バリエーション

接合部はねじを使わない
クイック継手構造

ホースの延長時、取付作業が容易

真鍮&樹脂製で低コスト

用途例 Application example

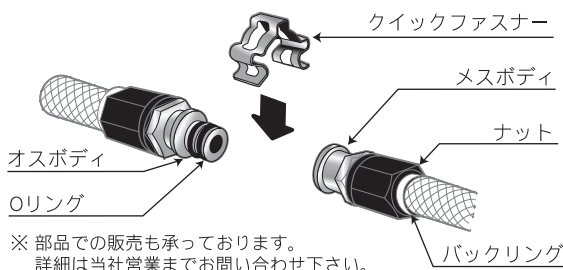
	従来は	クイックカンタッチなら
①散水・放水用にホースの延長をしたい時 ホースが短い	ホース継手同士を接続するソケットとねじ込み作業が必要	差し込んで固定するだけ！ ホース延長完了！
②長尺ホースのねじれを防止したい時	ねじりながら元に戻している	両側を引っ張るだけで 回転してもとに戻る

仕様 Specifications

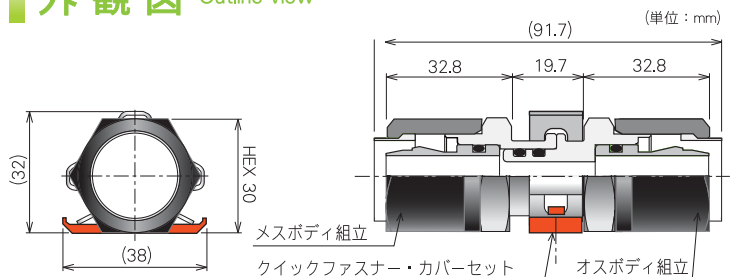
最高使用圧力 1MPa (常用 0.3MPa)
適用ホースサイズ φ15×22
※推奨ホース…メガサンプレーホース(十川産業製)
ホースのカット販売も対応しています。

部品名	材質
① ボディ(オス・メス)	BsBM
② ナット	ポリアミド
③ インサートスリーブ	ポリアミド
④ バックリング	ポリアセタール
⑤ Oリング	フッ素ゴム

配管構成 structure



外観図 Outline view



注文形式 Order form

JHQW

※ ボディ材質のSUS仕様は、別途お問い合わせ下さい。
※ 納期等、不明点がございましたら営業までお気軽にお問い合わせ下さい。
※ 性能改善のため、形状、仕様を予告なく変更する場合がありますのでご了承下さい。