

iタッチ[®]

ホース用継手

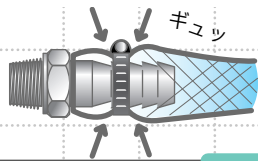
AT (S)

配管施工者に愛を iタッチ

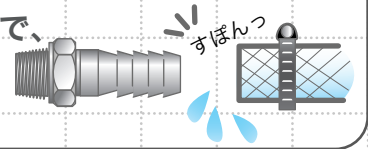


配管継手 こんな問題抱えていませんか？

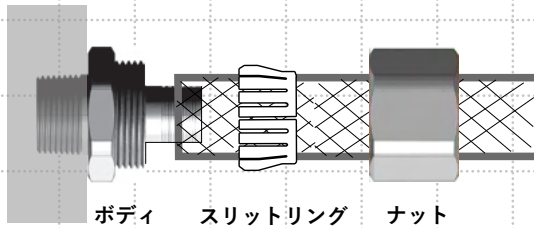
☑ どこまで締め付けていいかわからない



☑ 使用しているうちに緩んで、抜ける→漏れてしまう



iタッチ
なら



←わずか**3**点のパーツ構成で

1個あたり

かんたん施工 取付タイム→

30

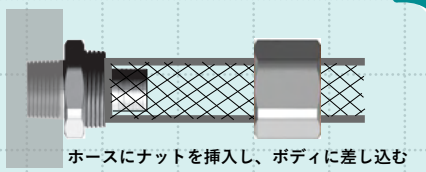
秒!

※ホース挿入からナット締め込みまで
※当社調べ

誰でも簡単に均一な取り付けが可能。
袋ナット式ホース継手で漏れ・抜けを防止。
操作性を重視した設計で、
スピーディな施工、作業性向上。

3
ステップで完了

①



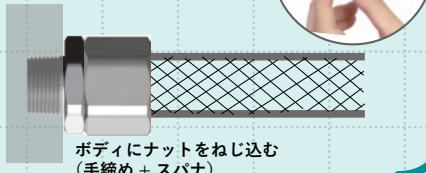
ホースにナットを挿入し、ボディに差し込む

②



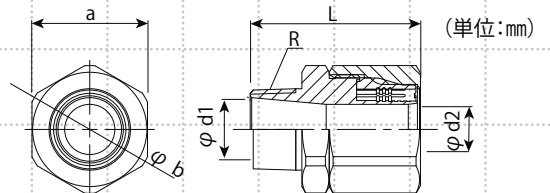
スリットリングをはめる

③



ボディにナットをねじ込む
(手締め+スパナ)

寸法図



R	L	φd1	φd2	ホース 内径×外径	a	φb
3/4	56.0	21.0	16.5	φ19×26	38.0	42.0

仕様

最高使用圧力：
1 MPa

品名	材質
① ボディ	SUS304
② ナット	SUS304
③ スリットリング	POM (ポリアセタール)

対象ホース：テトロンブレードホース、スプリングホース。他、様々なホースに対応可能。 ※適合については弊社営業までお問い合わせください。



株式会社リガルジョイント

REGAL JOINT CO., LTD.
〒252-0331 神奈川県相模原市南区大野台 1-9-49

TEL 042-756-7411 FAX 042-752-2004
URL <https://www.rgl.co.jp/>

1-9-49 Onodai Minami-ku Sagami-hara-shi Kanagawa Japan 252 0331
Tel +81-42 756 7411 Fax +81-42 752 2004