

気体自吸口用ホースとジョイントの取付方法

(有) OKエンジニアリング

気体自吸用ホースが $\Phi 16$ mmになると「ワンタッチ継手」では脱着に力がいら
ます。脱着が簡単な継手が「締付継手」です。以下に取付方法を説明します。

①OKノズルに付いているホースジョイントのナットを外してください。



②外したナットを $\Phi 16$ ホースに通します。



③ナットを通したΦ16 ホースをホースジョイントのパイプ部に最後まで差し込んでください。(ネジ部品はOKノズルに組付けてからの方が良いでしょう)



④ネジにナットを締め付け、ホースが外れないようにスパナでナットを最後まで締め込んでください。



⑤次にΦ16 ホースは通常 1.5mを付けています。長い場合は必要な長さにカットしてください。

気体自吸用ホースの長さは必要に応じて長くできます。注文時に必要長さをお知らせ下さい

。⑥最後にΦ16 ホース端部に気体自吸量調節用の SUS 製ボールバルブを取付けます。

ボールバルブに取付けている「ワンタッチホースジョイント」に強く押し込みます。



これで完了です。

以上