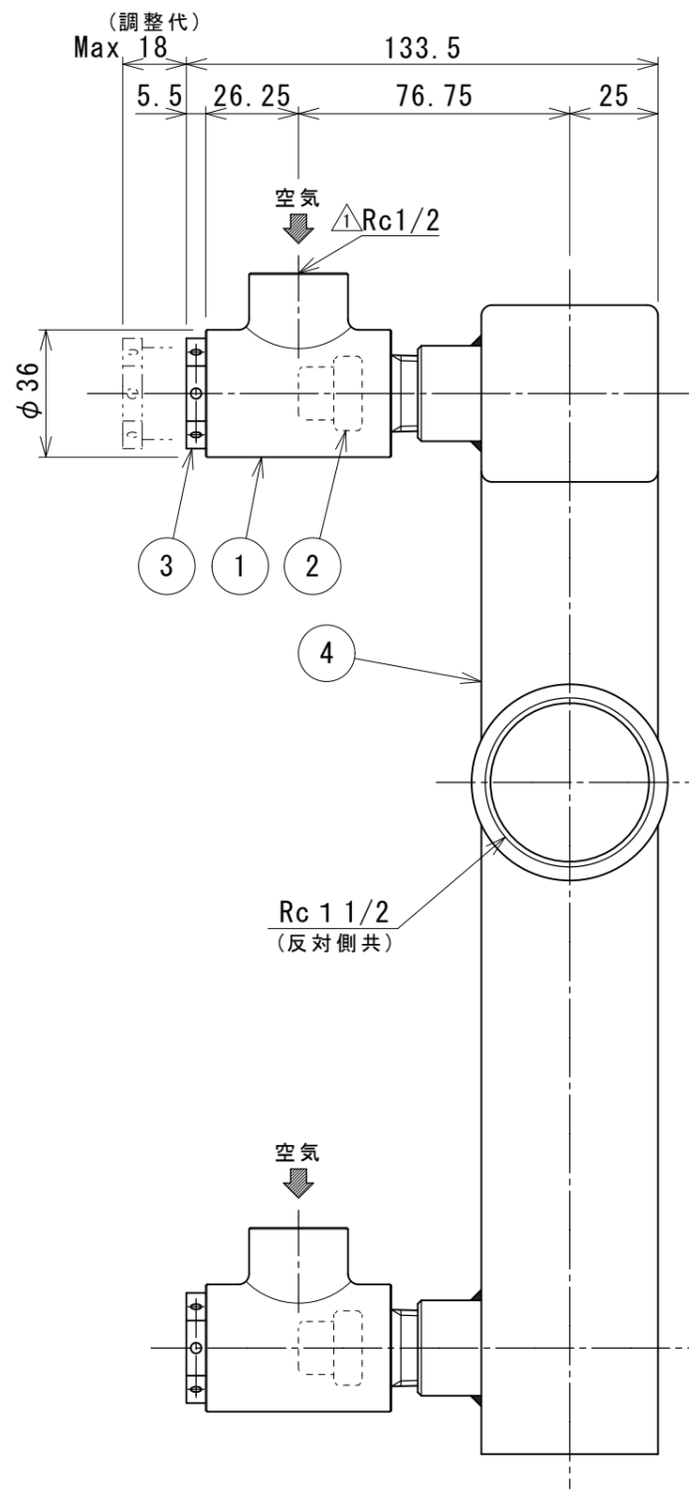


加圧水入口の片側は現場にてプラグ止めして下さい。



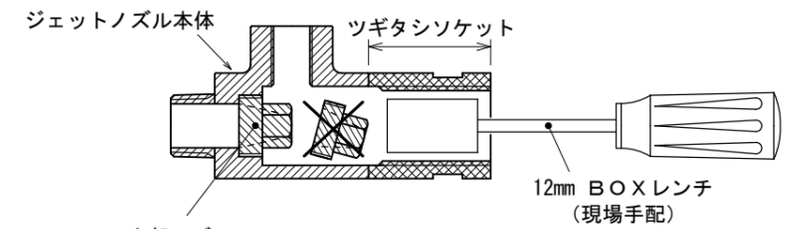
— 施工時ご注意点 —

ツギタシソケットを延長する場合、必ずダイレオ純正のツギタシソケットをご使用下さい。市販のザルボをセットした場合、内部ノズルが取外しできなくなり、メンテナンスができません。

— 必要工具 — ※共に現場にてご手配下さい。

ヘッドナット の取外しには 27mm BOXレンチが必要です。

内部ノズル の取外しには 12mm BOXレンチが必要です。



(注) 取り外し時にノズルを内部に落とさないようご注意ください。

圧 力	0.2MPa 時 (2Kgf/cm <sup>2</sup> )
吐出流量	90 Lit/min

— 注記 —

- この商品はSUSを使用している為、温泉水・海水にご使用されますと腐食を起こす恐れがある為、ご使用できません。
- 組立品につき参考寸法になります。

製品質量=約3.05kg

4	3 連 継 手	SUS304	1	□50
3	ヘ ッ ド ナ ッ ト	SCS13	3	XSHN-20
2	内 部 ノ ズ ル	SCS13	3	XSON-6
1	本 体	SCS13	3	XSJN-15B

図 面 来 歴	1	本 体	SCS13	3	XSJN-15B		
変更箇所	担当	日付	品番	部 品 名 称	材 質	数 量	適 要
△表記修正	炭多	'18/03	承認	中山	図面	<b>型式 SNJ-15-3</b> ステンレス製ジェットノズル(ショートタイプ・ヘッドなし) <b>株 式 会 社 ダ イ レ オ</b> 尺度 図面番号 SNJ-00153-1 日付 2010/08/20 1/2 親図面	
			審査	中山	名称		
			設計	庵下	親図面		
			製図	奥田	親図面		
			日付	2010/08/20	1/2	親図面	サイズ A 3