

主な仕様

品番	ホース長	重量
EA300AC-10	10m	3.0kg
EA300AC-20	20m	5.6kg
EA300AC-30	30m	8.2kg

使用ガス	酸素+アセチレン	
使用圧力	1MPa以下	
破壊圧力	3MPa (ジョイントが破壊する最小圧力値です)	
使用温度	-10℃~+60℃	
ホース径	5.0mm(内径)	11.5mm(外径)
ホース厚	3mm	
接続形状	Qジョイント	

◆ セット内容

熔接器側

[酸素用]



トーチプラグ
(M16P1.5メネジ)
EA300BB-3



ホースソケット
EA300BB-2



酸素ホース(青)



ホースプラグ
EA300BB-1

調整器側

ゲージソケット
(M16P1.5メネジ)
EA300BB-4

[ガス用]



トーチプラグ
(M16P1.5メネジ)
EA300BB-13



ホースソケット
EA300BB-12



ガスホース(赤)

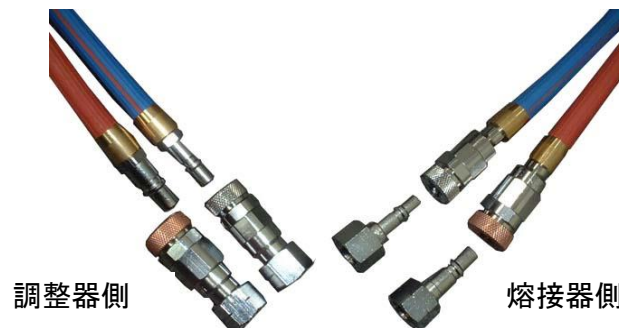


ホースプラグ
EA300BB-11

ゲージソケット
(M16P1.5メネジ)
EA300BB-14

特長

- ・従来の溶接用ホースに比べ、極めて軽量。
- ・柔軟性及び長寿命(折れにくい、ひび割れが起こりにくい)
- ・優れた作業性(よじれ修正が自動、交換及び延長作業が簡単)



調整器側

熔接器側