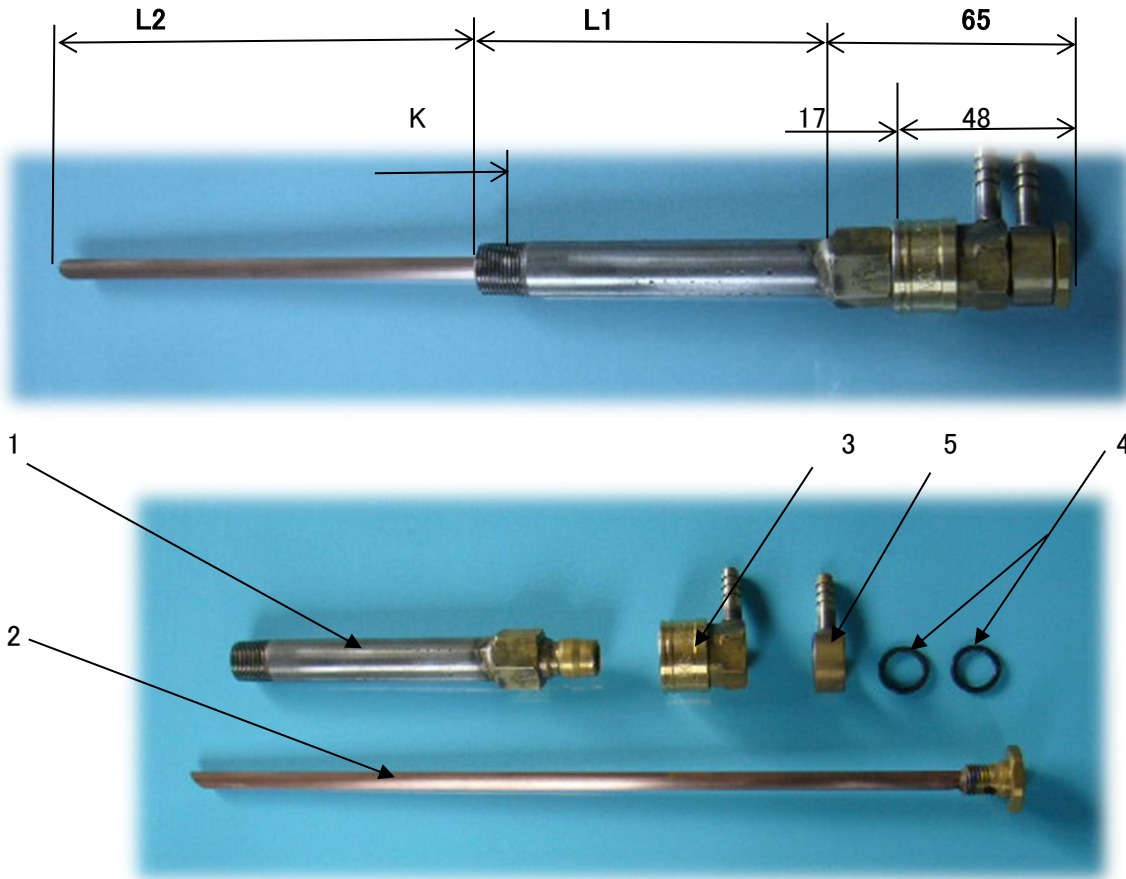


金型冷却ジョイント(標準カプラ採用)

タイプ YA-650組立式 スポット(往復流)

- ・ヘッド部分が回転するので、自在な方向にアダプターチューブを取り出すことが可能です。
- ・分解清掃が出来る冷却管です。
- ・本体とアダプターがワンタッチで外せます。(ワンタッチカプラ採用)
- ・本体は鉄製の為強度があります。
- ・金型からのアダプター脱着が容易。(ワンタッチカプラ採用)



- ・使用最大圧力 : 0.3Mpa
- ・取り付けトルク : 30N/M
- ・使用金型内部温度 : 200°C
- ・本体連結部には、シール材を使用して下さい。

NO	品名	材質	形式(標準)	選択															
1	本体(クロメイト)	鉄、真鍮	鉄、真鍮口ウ付け(250mm以下)	Rc 1/4 ,3/8、 TS3SMBヨシダ															
2	インナーパイプ	銅	SH-7CS(Φ7-Φ6-500L)	Φ4.6.7 自由選択															
3	内側アダプター	真鍮	TS3PFBヨシダ-Φ7竹の子																
4	Oリング	バイトン	2-P-14																
5	外側アダプター	真鍮	Φ23-Φ7竹の子																
7	メクラ	鉄	RC 1/8	<table border="1"> <tr> <td colspan="2">本体 規格</td> <td>外径</td> <td>内径</td> <td>K</td> </tr> <tr> <td>Rc 3/8</td> <td></td> <td>17.3</td> <td>10.9</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>Rc 1/4</td> <td></td> <td>13.8</td> <td>7.8</td> <td>6</td> </tr> </table>	本体 規格		外径	内径	K	Rc 3/8		17.3	10.9	7	Rc 1/4		13.8	7.8	6
本体 規格		外径	内径		K														
Rc 3/8		17.3	10.9	7															
Rc 1/4		13.8	7.8	6															
8	クリップ	鉄	M14																

* 規格表以外特殊品も対応可能です。納期、仕様 等お気軽にお問い合わせください。

問い合わせ先

株式会社 エスワイ精機
開発品部

Eメール sy.kaihatsu@cap.ocn.ne.jp

TEL 055-261-1511 FAX 055-261-1512

2014.12

0057 A-38