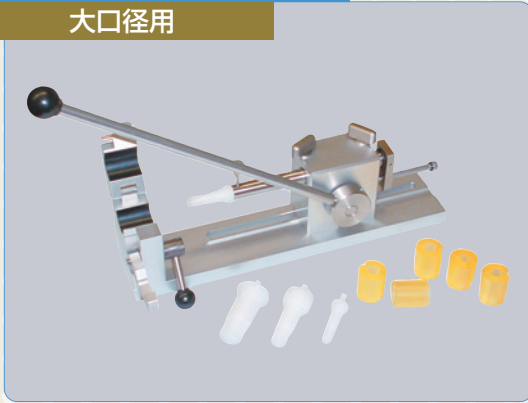


Pシリーズ用 スリーブ圧入治具

常温用

JT-A4-SET-P

大口径用



適用チューブサイズ：φ10～φ25mm  
φ3/8"～φ1"  
本体サイズ(mm)：372<sup>L</sup>×62<sup>W</sup>×104<sup>H</sup>(アーム高さ max371)  
本体重量：2.5kg  
※圧入治具本体のみの型式はJT-A4です。

JT-C3-SET-P

小口径用



適用チューブサイズ：φ3～φ8mm  
φ1/8, φ1/4"  
※φ10mm, φ3/8"も圧入可能です。別途お問い合わせください。  
本体サイズ(mm)：296<sup>L</sup>×27<sup>W</sup>×151<sup>H</sup>  
本体重量：0.58kg  
※圧入治具本体のみの型式はJT-C3です。

チューブ加熱用

チューブフレア治具

P-FHシリーズ



適用チューブサイズ：  
φ3～φ25mm φ1/8"～φ1"

スリーブホルダ

P-SH-Hシリーズ



適用チューブサイズ：  
φ3～φ25mm φ1/8"～φ1"

	SG-H(グリップ)	SB-H(ベース板)
材質	樹脂	金属
サイズ	φ36×100 <sup>H</sup>	φ80×10 <sup>H</sup>
重量	0.14 kg	0.39 kg

※ SG-H と SB-H は、チューブフレア治具、スリーブホルダどちらもそれぞれ固定可能です。

ヒートガン

JH-H



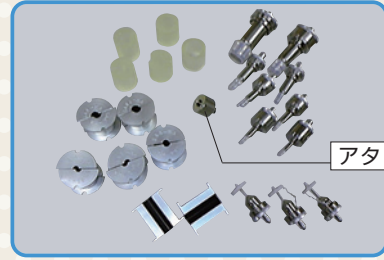
サイズ(mm)：195<sup>L</sup>×87<sup>W</sup>×160<sup>H</sup>  
総重量：1.3kg  
電源：100-115V

専用治具の取扱いなどについては、取扱説明書「取説No.203」の最新版を参照ください。

# ハンディタイプ 携帯用

## JT-SA-KA

全サイズ圧入可能  
φ3~φ25mm、φ1/8"~φ1"



アタッチメント

適用チューブサイズ：φ3~φ25mm  
φ1/8"~φ1"  
本体サイズ(mm)：220<sup>L</sup>×53<sup>W</sup>×75<sup>H</sup>  
本体重量：0.7kg

※JT-SA-KAは治具本体の型式です。治具に使用する部品については下記一覧表をご確認ください。  
オプション品としてコンパクトタイプ小口径用(φ3~12mm、φ1/8"~1/2") 治具「JT-SB」も品揃えしています。別途ご用意下さい。

## J-SN-SET

ユニオンナット締付け用スパナ



適用チューブサイズ  
：φ6~φ25mm  
φ1/4"~φ1"



※オプションとして狭所用スパナも品揃えしています。

## PTC-1

チューブカッター



適用チューブサイズ  
：φ3~φ25mm  
φ1/8"~φ1"

(オプション品)  
PTC-1 簡単タイプ



※チューブ固定部分の広い簡単タイプも品揃えしています。但し、短管施工には適しません。

圧入治具本体	常温用				チューブ加熱用		ハンディタイプ携帯用		
	JT-A4-SET-P		JT-C3-SET-P		P-FHシリーズ	P-SH-Hシリーズ	JT-SA-KA		
チューブ外径	チューブホルダ	スリーブホルダ	チューブホルダ	スリーブホルダ	チューブフレア治具	スリーブホルダ	チューブホルダ	スリーブホルダ	アタッチメント*2 (スリーブホルダ用)
3 mm	—	—	J-TH-C1	P-SH-CK3	P-FH-3	P-SH-H3	J-TH-SA3-KA	P-SH-SBK3	SA-SB-AT
4	—	—	J-TH-C1	P-SH-CK4	P-FH-4	P-SH-H4	J-TH-SA4-KA	P-SH-SBK4	
6	—	—	J-TH-C2	P-SHP-CK6	P-FH-6	P-SH-H6	J-TH-SA6-KA	P-SHP-SBK6	
8	—	—	J-TH-C2	P-SHP-CK8	P-FH-8	P-SH-H8	J-TH-SA8-KA	P-SHP-SBK8	
10	J-TH-A10	P-SHP-AK10	*1	*1	P-FH-10	P-SH-H10	J-TH-A10	P-SHP-SBK10	不要
12	J-TH-A12	P-SHP-AK12	—	—	P-FH-12	P-SH-H12	J-TH-A12	P-SHP-SBK12	
19	J-TH-A19	P-SHP-AK19	—	—	P-FH-19	P-SH-H19	J-TH-A19	P-SHP-SAK19	
25	不要	P-SHP-AK25	—	—	P-FH-25	P-SH-H25	不要	P-SHP-SAK25	不要
1/8 inch	—	—	J-TH-C1	P-SH-CKW1	P-FH-W1	P-SH-HW1	J-TH-SAW1-KA	P-SH-SBKW1	SA-SB-AT
1/4	—	—	J-TH-C2	P-SHP-CK6	P-FH-W2	P-SH-H6	J-TH-SAW2-KA	P-SHP-SBK6	
3/8	J-TH-AW3	P-SHP-AKW3	*1	*1	P-FH-W3	P-SH-HW3	J-TH-AW3	P-SHP-SBKW3	
1/2	J-TH-AW4	P-SHP-AKW4	—	—	P-FH-W4	P-SH-HW4	J-TH-AW4	P-SHP-SBKW4	
3/4	J-TH-A19	P-SHP-AK19	—	—	P-FH-19	P-SH-H19	J-TH-A19	P-SHP-SAK19	不要
1	不要	P-SHP-AK25	—	—	P-FH-25	P-SH-H25	不要	P-SHP-SAK25	不要

青字：φ19とφ3/4"は同じ、φ25とφ1"は同じです。

\*1：JT-C3でφ10、φ3/8"も圧入可能ですので別途お問い合わせください。

\*2：アタッチメントは治具本体とスリーブホルダを接続するための部品です。

## 一部小口径用隙間ゲージ (チューブ外径φ3mm、φ4mm、φ1/8"用) SSG-SET-P



- ・SSG-3：φ3mm、φ1/8"用
- ・SSG-4：φ4mm用

チューブ外径φ3mm、φ4mm、φ1/8"用のユニオンナットの締付け管理は、この隙間ゲージでフィッティング本体とユニオンナットの間隙をチェックしてください。

専用治具の取扱いなどについては、取扱説明書「取説No.203」の最新版を参照ください。

## PILLAR 日本ピラー工業株式会社

本社・営業本部 〒532-0022 大阪市淀川区野中南2丁目11番48号  
TEL:06(6305)1941 / FAX:06(6305)0606

URL <http://www.pillar.co.jp/> E-mail [sales@pillar.co.jp](mailto:sales@pillar.co.jp)

東京支店 TEL03(3508)1611 京都支店 TEL075(353)4335 広島支店 TEL082(568)2541  
横浜支店 TEL045(201)1361 大阪支店 TEL06(6302)5201 九州支店 TEL096(292)4511  
名古屋支店 TEL052(962)7861 神戸支店 TEL078(914)6654

<関連会社>

関東ピラーエンジニアリングサービス(株) 市原 TEL0436(25)4160  
ピラーサービス販売(株) 堺 TEL072(223)7771  
東京ピラー(株) 川崎 TEL044(211)6722  
ピラーエンジニアリングサービス(株) 倉敷 TEL086(450)0228  
中部ピラーサービス販売(株) 名古屋 TEL052(678)7715  
山陽ピラーエンジニアリングサービス(株) 周南 TEL0834(21)0076  
北陸ピラー(株) 敦賀 TEL0770(22)1601

※このカタログは予告なく変更することがありますのでご了承ください。  
※このカタログに記載している数値は参考値であり、保証値ではありません。  
※本文中の「スーパー300タイプピラーフィッティング」は日本ピラー工業(株)の登録商標です。



安全に関する  
ご注意

●ご使用の際には、安全に十分ご留意の上  
正しくお使いください。