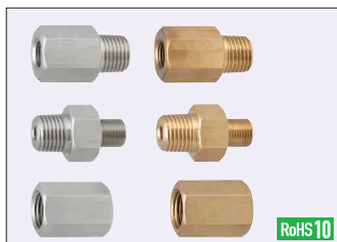


SCREW CONVERSION JOINTS

ねじ変換継手

-L寸固定タイプ・L寸指定タイプ-

CADデータフォルダ名: 51_Pipes_Fitting_Valves



L寸固定		L寸指定		材質	S表面処理	最高使用圧力	ねじ部 JIS B 0203 R(PT) JIS B 0202 G(PF) : ISO 228-1 互換性有 ANSI/ASME B.1.20.1-1983 (NPT)	
オス・メスタイプ	メス・メスタイプ	オス・メスタイプ	メス・メスタイプ				一般構造用鋼	無電解ニッケルメッキ
APMTF	APMMF	APMFL	APMFL	—	—	—	—	—
APMTS	APMMS	APMFL	APMFL					
APMTY	APMMY	APMFL	APMFL	—	—	—	—	—
APMTY	APMMY	APMFL	APMFL					

■ オス・メスタイプ

型式 Type	ねじ形状① オス	No.	T(PT) G(PF) N(NPT)	ねじ形状② メス	No.	T(PT) G(PF) N(NPT)	L		B (C)	d	¥基準単価																								
							固定	指定1mm単位			L寸固定タイプ			L寸指定タイプ																					
											APMTF	APMTS	APMTY	APMTFL	APMTSL	APMTYL																			
L寸固定タイプ APMTF APMTS APMTY	T G N (PTねじ) (PFねじ) (NPTねじ)	1	1/8	T G N (PTねじ) (PFねじ) (NPTねじ)	1	M5	15	16~30	13	14.4	4.2	850	960	700	1,020	1,150	840																		
												1	1/8	15	16~30	13	14.4	4.5	850	960	700	1,020	1,150	840											
												2	1/4	20	21~35	17	19.6	4.5	1,000	1,100	850	1,200	1,320	1,020											
												L寸指定タイプ APMTFL APMTSL APMTYL	3	3/8	T G N (PTねじ) (PFねじ) (NPTねじ)	2	M5	15	16~30	17	19.6	4.2	930	1,100	880	1,120	1,320	1,060							
																							1	1/8	15	16~30	17	19.6	4.5	930	1,100	880	1,120	1,320	1,060
																							2	1/4	20	21~35	17	19.6	6.5	1,010	1,200	950	1,210	1,440	1,140

■ オス・オスタイプ

型式 Type	ねじ形状① オス	No.	T(PT) G(PF) N(NPT)	ねじ形状② オス	No.	T(PT) G(PF) N(NPT)	L		B (C)	d	¥基準単価																									
							固定	指定1mm単位			L寸固定タイプ			L寸指定タイプ																						
											APMMF	APMMS	APMMY	APMMFL	APMMSL	APMMYL																				
L寸固定タイプ APMMF APMMS APMMY	T G N (PTねじ) (PFねじ) (NPTねじ)	1	1/8	T G N (PTねじ) (PFねじ) (NPTねじ)	1	M5	10	11~30	13	14.4	10	7.5	3	950	1,000	890	1,140	1,200	1,070																	
														1	1/8	10	4.5	950	1,000	890	1,140	1,200	1,070													
														17	19.6	10	4.5	1,070	1,180	1,020	1,280	1,420	1,220													
														L寸指定タイプ APMMFL APMMSL APMMYL	2	1/4	T G N (PTねじ) (PFねじ) (NPTねじ)	2	M5	10	11~30	17	19.6	12	7.5	3	1,040	1,190	980	1,250	1,430	1,180				
																											1	1/8	10	4.5	1,040	1,190	980	1,250	1,430	1,180
																											2	1/4	20	21~35	17	19.6	12	6.5	1,100	1,250

■ メス・メスタイプ

型式 Type	ねじ形状① メス	No.	T(PT) G(PF) N(NPT)	ねじ形状② メス	No.	T(PT) G(PF) N(NPT)	L		B (C)	d	¥基準単価																								
							固定	指定1mm単位			L寸固定タイプ			L寸指定タイプ																					
											APMFF	APMFS	APMFY	APMFFL	APMFSL	APMFYL																			
L寸固定タイプ APMFF APMFS APMFY	T G N (PTねじ) (PFねじ) (NPTねじ)	1	1/8	T G N (PTねじ) (PFねじ) (NPTねじ)	1	M5	20	21~35	13	14.4	4.2	860	920	860	1,030	1,100	1,030																		
												1	1/8	20	21~35	13	14.4	8.2	860	920	860	1,030	1,100	1,030											
												2	1/4	20	21~35	17	19.6	8.2	950	1,060	970	1,140	1,270	1,160											
												L寸指定タイプ APMFFL APMFSL APMFYL	2	1/4	T G N (PTねじ) (PFねじ) (NPTねじ)	2	M5	20	26~40	17	19.6	4.2	940	1,050	930	1,130	1,260	1,120							
																							1	1/8	25	26~40	17	19.6	8.2	940	1,050	930	1,130	1,260	1,120
																							2	1/4	25	26~40	17	19.6	10.9	990	1,080	980	1,190	1,300	1,180

■ PT/PF/NPT 参考ねじ長さ (おねじめねじ共通)

型式	ねじ長さ	ねじ有効長		
		T(PT)	G(PF)	N(NPT)
1/8	10	4~5	7~9.5	3~7
1/4	12	7~8	10~11	4~10.5
3/8	13	7~8	11~12	4~10.5
1/2	17	10~11	15	6~14

■ M5 参考ねじ長さ (おねじめねじ共通)

ねじサイズ	ねじ長さ	ねじ有効長
M5	7.5	6

ねじ長さ/有効長は参考値となります。

Order 注文例

型式 - ねじ形状① - ねじ形状② - L

APMTF - T2 - G3

APMMSL - G1 - M5 - L20

Alteration 追加加工

型式 - ねじ形状① - ねじ形状② - L (KH)

APMFF - T2 - G3 - KH

APMFSL - G1 - M5 - L25 - KH

Delivery 出荷日 **3** 日目出荷

Price 価格

■数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P133

数量区分	標準対応		個別対応
	小口	大口	
数量	1~9	10~29	30~50
値引率	5%	10%	お見積り

表示数量超えはWOSにてご確認ください。

Alterations	Code	Spec.	¥/1Code
ねじ形状刻印追加加工	KH	ねじ形状①側にねじ種類とサイズを刻印します。 メスメスタイプのみ適用 ねじ形状①側のみ刻印します。	200

EXTENSION JOINTS

延長継手

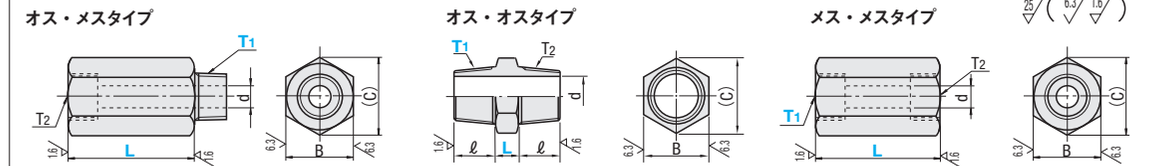
-L寸選択タイプ-

CADデータフォルダ名: 51_Pipes_Fitting_Valves

2日目納期短縮



L寸固定		L寸指定		材質	S表面処理	最高使用圧力	ねじ部 JIS B 0203 R(PT) JIS B 0202 G(PF) : ISO 228-1 互換性有 ANSI/ASME B.1.20.1-1983 (NPT)	
オス・メスタイプ	メス・メスタイプ	オス・メスタイプ	メス・メスタイプ				一般構造用鋼	無電解ニッケルメッキ
EXTG	EXTGBD	EXMGB	EXMGB	—	—	—	—	—
EXTGS	EXTGSD	EXMG	EXMG					
EXTG	EXTGBD	EXMGB	EXMGB	—	—	—	—	—
EXTGS	EXTGSD	EXMGS	EXMGS					



*No.5 (M5タイプ)の最高使用圧力は、1MPa以下
*No.5 (M5タイプ)には、ナイロンワッシャーが付きま。

■ オス・メスタイプ

型式 Type	No.	L 選択	R/Rc(PT)・M(並目) T1・T2	B (C)	d	¥基準単価	
						EXTG	EXTGS
同径タイプ EXTG EXTGS	1	20 25 30	1/8	14 16.2	4.5	720	760
	2	25 30 35	1/4	19 21.9	6.5	940	1,010
	3	30 35 40	3/8	24 27.7	9.0	1,280	1,410
	4	35 40 45	1/2	27 31.2	10.0	1,520	1,690
	5	15 20	M5	8 9.2	2.0	580	590

■ オス・メスタイプ内径寸法 d

T1	d	T1	d
R1/8	4.5	NPT1/4	6.5
R1/4	6.5	NPT3/8	9.0
R3/8	9.0	NPT1/2	10.0
R1/2	10.0		

()内は異径タイプに適用

型式 Type	No.	M(並目), R(PT), NPT選択 T1	L 選択	Rc(PT) T2	B (C)	¥基準単価		
						EXTGBD	EXTGSD	EXTGSD
異径タイプ EXTGBD EXTGSD	1	5(M5) 1N(NPT1/8)	20 25 30	1/8	14 16.2	1,300	1,320	1,410
	2	1(1/8) 2N(NPT1/4)	25 30 35	1/4	19 21.9	1,340	1,390	1,580
	3	1(1/8) 2(1/4) 3N(NPT3/8)	30 35 40	3/8	24 27.7	1,370	1,420	1,870
	4	2(1/4) 3(3/8) 4N(NPT1/2)	35 40 45	1/2	27 31.2	1,430	1,600	2,190

■ オス・メスタイプおねじ長さ

T1	ℓ
1/8	11
1/4	13
3/8	15
1/2	17
M5	6

■ オス・オスタイプ

型式 Type	No.	L 選択	R(PT)・M(並目) T1・T2	B (C)	d	ℓ	¥基準単価		
							EXMGB	EXMG	EXMGS
同径タイプ EXMGB EXMG EXMGS	1	10 15 20	1/8	14 16.2	4.5	10	1,250	1,320	1,440
	2	10 15 20	1/4	19 21.9	6.5	10	1,320	1,350	1,590
	3	10 15 20	3/8	24 27.7	9.0	12	1,360	1,430	1,940
	4	10 15 20	1/2	27 31.2	10.0	17	1,410	1,440	2,190
	5	10 15 20	M5	8 9.2	3.0	7.5	1,230	1,250	1,300

型式 Type	No.	M(並目), R(PT), NPT選択 T1	L 選択	Rc(PT) T2	B (C)	ℓ	d	¥基準単価	
								EXTGSD	EXTGSD
異径タイプ EXTGSD	1	5(M5) 1N(NPT1/8)	20 25 30	1/8	14 16.2	10	3	1,540	1,480
	2	1(1/8) 2N(NPT1/4)	25 30 35	1/4	19 21.9	10	4.5	1,460	1,770
	3	1(1/8) 2(1/4) 3N(NPT3/8)	30 35 40	3/8	24 27.7	12	4.5	1,770	1,980
	4	2(1/4) 3(3/8) 4N(NPT1/2)	35 40 45	1/2	27 31.2	17	6.5	2,240	2,480

■ メス・メスタイプ

型式 Type	No.	L 選択	Rc(PT)・M(並目) T1・T2	B (C)	d	¥基準単価	
						EXFG	EXFGS
同径タイプ EXFG EXFGS	1	20 25 30	1/8	14 16.2	8.2	1,310	1,410
	2	25 30 35	1/4	19 21.9	10.9	1,340	1,600
	3	30 35 40	3/8	24 27.7	14.4	1,380	1,790
	4	35 40 45	1/2	27 31.2	18.0	1,430	2,000
	5	15 20 25	M5	8 9.2	4.2	1,250	1,290

型式 Type	No.	M(並目), R(PT), NPT選択 T1	L 選択	Rc(PT) T2	B (C)	d	¥基準単価	
							EXFGD	EXFGSD
異径タイプ EXFGD EXFGSD	1	5(M5) 1N(NPT1/8)	20 25 30	1/8	14 16.2	4.2	1,350	1,480
	2	1(1/8) 2N(NPT1/4)	25 30 35	1/4	19 21.9	8.2	1,570	1,770
	3	1(1/8) 2(1/4) 3N(NPT3/8)	30 35 40	3/8	24 27.7	8.2	1,760	1,980
	4	2(1/4) 3(3/8) 4N(NPT1/2)	35 40 45	1/2	27 31.2	10.9	1,990	2,480

Order 注文例

型式 - T1 - L

EXTG3 - 3 - 30

EXTGSD4 - 3 - 40

Delivery 出荷日 **2** 日目出荷

Price 価格

■数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P133

数量区分	標準対応		個別対応
	小口	大口	
数量	1~9	10~29	30~50
値引率	5%	10%	お見積り

表示数量超えはWOSにてご確認ください。

51 管・継手
ホール・バルブ