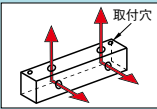


BLOCK TERMINALS

AIR TERMINALS -BLOCK TYPE-

油圧・水圧用/エア用ブロックターミナル
-L字穴タイプ-



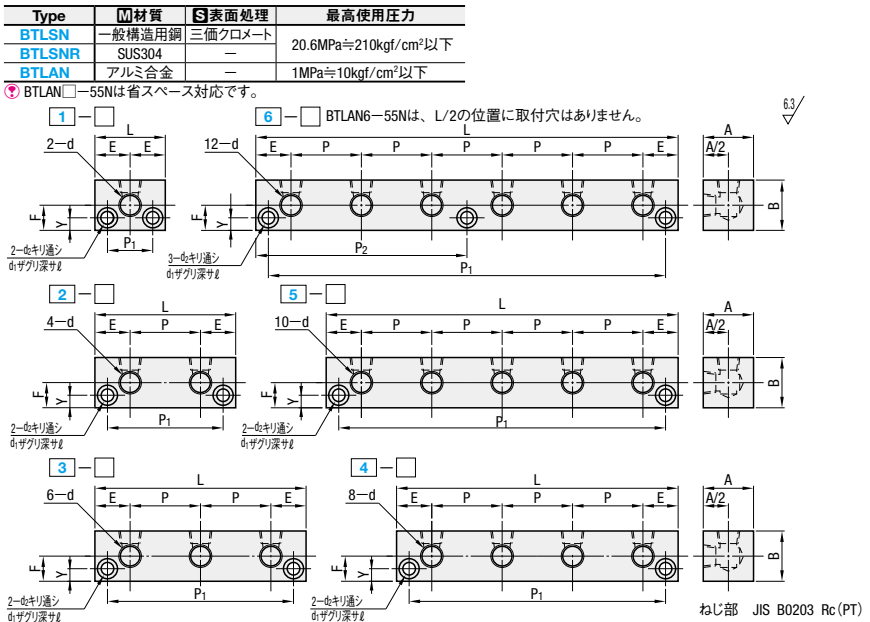
①カタログ規格外品はこちら **P.131**

●CADデータフォルダ名: 50_Manifolds

テーパおねじの推奨締め付けトルク・貫通穴下穴情報は**P.1252**をご参照ください。



RoHS



型式		d		A	B	L	P	P ₁	P ₂	E	F	Y	d ₁	d ₂	ℓ	¥基準単価	
Type	No.	Rc(PT)	M(並目)													B _{TLSN}	B _{TLSNR}
B _{TLSN} (油圧用) B _{TLSNR} (水圧用)	1	11	1/8	30	30	40	—	25	—	20	15	7	11	6.6	6.5	1,120	2,320
		22	1/4	30	30	40	—	25	—		15					1,360	2,790
	2	11	1/8	30	30	75	35	60	—		15					1,470	2,890
		22	1/4	30	30	75	35	60	—		15					1,440	3,130
	3	33N	3/8	40	40	110	35	95	—		20					1,680	3,600
		11	1/8	30	30	110	35	95	—		15					1,520	—
	*4	22	1/4	30	30	145	35	130	—		15					1,790	—
		33N	3/8	40	40	145	35	130	—		20					1,600	—
	*5	11	1/8	30	30	180	35	165	—		15					1,930	—
		22	1/4	30	30	180	35	165	—		20					1,760	—
	*6	11	1/8	30	30	215	35	200	107.5		15					2,130	—
		22	1/4	30	30	215	35	200	107.5		20					—	—

型式		d		A	B	L	P	P ₁	P ₂	E	F	Y	d ₁	d ₂	ℓ	¥基準単価	
Type	No.	Rc(PT)	M(並目)													B _{TLSN}	B _{TLSNR}
B _{TLSN} (油圧用) B _{TLSNR} (水圧用)	1	11	1/8	25	25	40	—	25	—	20	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,040	—
		22N	1/4	35	35	40	—	25	—	20	17.5	7	9.5	5.5	5.5	1,180	—
		55N	M5	15	15	30	—	20	—	15	7.5	3.5	—	4.3	—	1,250	—
	2	11	1/8	25	25	65	25	50	—	20	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,200	—
		22N	1/4	35	35	65	25	50	—	20	17.5	7	9.5	5.5	5.5	1,300	—
		55	M5	25	25	65	25	50	—	20	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,200	—
	3	11	1/8	25	25	90	25	75	—	20	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,360	—
		22N	1/4	35	35	90	25	75	—	20	17.5	7	9.5	5.5	5.5	1,420	—
		55	M5	25	25	90	25	75	—	20	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,360	—
	4	11	1/8	25	25	115	25	100	—	20	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,440	—
		22N	1/4	35	35	115	25	100	—	20	17.5	7	9.5	5.5	5.5	1,540	—
		55	M5	25	25	115	25	100	—	20	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,440	—
	5	11	1/8	25	25	140	25	125	—	20	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,660	—
		22N	1/4	35	35	140	25	125	—	20	17.5	7	9.5	5.5	5.5	1,760	—
		55	M5	25	25	140	25	125	—	20	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,660	—
	6	11	1/8	25	25	165	25	150	82.5	20	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,860	—
		22N	1/4	35	35	165	25	150	82.5	20	17.5	7	9.5	5.5	5.5	1,960	—
		55	M5	25	25	165	25	150	82.5	20	12.5	7	9.5	5.5	5.5	1,860	—
	7	11	1/8	25	25	190	25	175	100	20	12.5	7	9.5	5.5	5.5	2,060	—
		22N	1/4	35	35	190	25	175	100	20	17.5	7	9.5	5.5	5.5	2,160	—
		55	M5	25	25	190	25	175	100	20	12.5	7	9.5	5.5	5.5	2,060	—



Order
注文例

型式
B_{TLSN}2-22
B_{TLSNR}4-22N



在庫品
翌日出荷 **P.127**
ご希望によりPM6.00迄、当日出荷受付致します。



Price
価格

■数量スライド価格 (●1円未満切り捨て) **P.127**

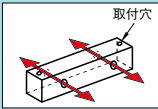
数量区分		標準対応			個別対応
		小口			大口
数量	値引率	1~9	10~14	15~19	20~30
値引率	基準単価	5%	10%	10%	18%
出荷日	通常	通常	通常	通常	通常

●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

BLOCK TERMINALS

AIR TERMINALS -BLOCK TYPE-

油圧・水圧用/エア用ブロックターミナル
-縦貫通穴タイプ-



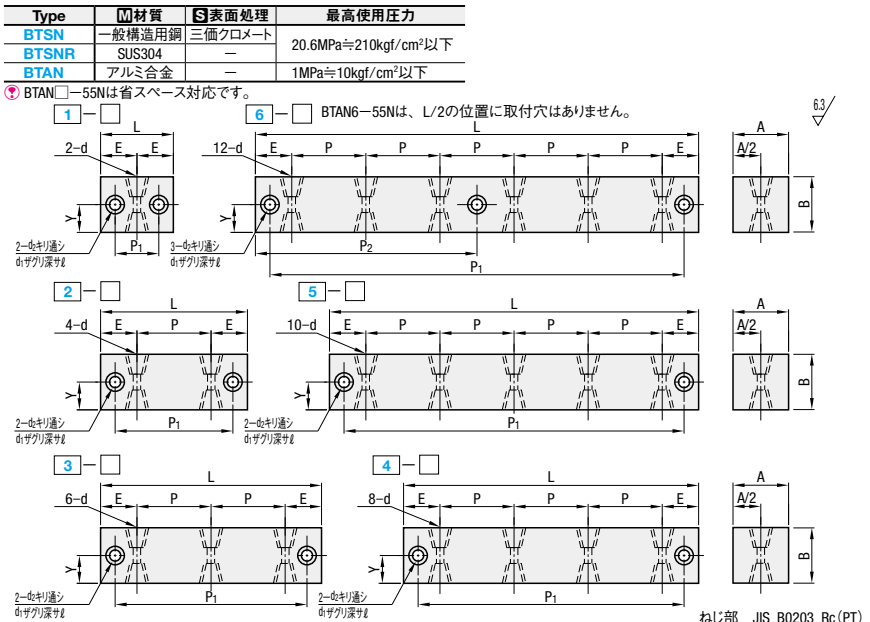
①カタログ規格外品はこちら **P.131**

●CADデータフォルダ名: 50_Manifolds

テーパおねじの推奨締め付けトルク・貫通穴下穴情報は**P.1252**をご参照ください。



RoHS



型式		d		A	B	L	P	P ₁	P ₂	E	Y	d ₁	d ₂	ℓ	¥基準単価	
Type	No.	Rc(PT)	M(並目)												B _{TLSN}	B _{TLSNR}
B _{TLSN} (油圧用) B _{TLSNR} (水圧用)	1	11	1/8	30	30	40	—	25	—	20	15	7	11	6.6	1,120	2,340
		22	1/4	30	30	40	—	25	—		15				1,360	2,790
	2	11	1/8	30	30	75	35	60	—		15				1,470	2,890
		22	1/4	30	30	75	35	60	—		15				1,440	3,130
	3	33N	3/8	40	40	110	35	95	—		20				1,680	3,600
		11	1/8	30	30	110	35	95	—		15				1,520	—
	*4	22	1/4	30	30	145	35	130	—		15				1,790	—
		33N	3/8	40	40	145	35	130	—		20				1,600	—
	*5	11	1/8	30	30	180	35	165	—		15				1,930	—
		22	1/4	30	30	180	35	165	—		20				1,760	—
	*6	11	1/8	30	30	215	35	200	107.5		15				2,130	—
		22	1/4	30	30	215	35	200	107.5		20				—	—

型式		d	A	B	L	P	P ₁	P ₂	E	Y	d ₁	d ₂	ℓ	¥基準単価	
Type	No.	Rc(PT) M(並目)													
BTAN (エア用)	1	11	1/8	25	25	40	—	25	—	20	12.5	9.5	5.5	5.5	1,040
		22	1/4												
		55	M5	15	15	30	—	20	15	7.5	—	4.3	—	1,180	
	2	11	1/8	25	25	65	25	50	—	20	12.5	9.5	5.5	5.5	1,200
		22	1/4												
		55N	M5	15	15	45	15	35	15	7.5	—	4.3	—	1,240	
	3	11	1/8	25	25	90	25	75	—	20	12.5	9.5	5.5	5.5	1,360
		22	1/4												
		55	M5	15	15	60	15	50	15	7.5	—	4.3	—	1,310	
	4	11	1/8	25	25	115	25	100	—	20	12.5	9.5	5.5	5.5	1,440
		22	1/4												
		55	M5	15	15	75	15	65	15	7.5	—	4.3	—	1,360	
	5	11	1/8	25	25	140	25	125	—	20	12.5	9.5	5.5	5.5	1,520
		22	1/4												
		55N	M5	15	15	90	15	80	15	7.5	—	4.3	—	1,420	
	6	11	1/8	25	25	165	25	150	82.5	20	12.5	9.5	5.5	5.5	1,600
		22	1/4												
		55	M5	15	15	105	15	95	—	15	7.5	—	4.3	—	1,480