



PIPE ROLLERS -BOTH ENDS SET SCREW TYPE-

パイプローラ

—止めねじ付タイプ(L=100~500)—



価格改訂
: 値下げ価格
: 新価格
: スライド値引変更

◎カタログ規格外品はこちら P.137
◎CADデータフォルダ名: 16_Rollers

■特長: 止めねじにより軸固定が容易なパイプローラです。ウレタン焼付品でも全長1mm指定が追加加工(LC)にて可能です。

■止めねじ付タイプ



RoHS10

Type	材質 芯材	表面処理 (ライニング)	硬度
ROLNLA	アルミ合金	白アルマイト	—
ROLNLA		ウレタン (自然色)	シヨアA90
ROLNAG		シヨアA70	
ROLNAH		シヨアA50	
ROLNLM		スチール	無電解ニッケルメッキ
ROLNLS	ステンレス(SUS304)	—	—

芯材のみ



ウレタン焼付品



◎この商品の外径はD+2Tです。(芯材タイプとは異なります。)

◎軸端及び内径部には表面処理はつかない場合があります。
◎芯材外周にウレタンを焼付しています。
◎d1の内径はパイプ材の引抜面をそのまま使用している為、歪みがあります。

型式 Type	D	ウレタン厚 T選択	dH9 選択	L 選択	d1			D1	B	M
					アルミ	スチール	ステンレス			
芯材のみ ROLNLA ROLNLM ROLNLS	30	—	8	100	15	15.8	18	22	10	M4
			10							
			12							
			10							
			12							
			15							
	*35	—	—	12	150	17	18.1	18	27	M4
				15						
				12						
				15						
				20						
				250						
40	3	—	15	200	17	22.7	22	33	M4	
			20							
			15							
			250							
			300							
			350							
ウレタン焼付品 ROLNAU ROLNAG ROLNAH	50	10	20	350	22	22.7	22	40	M5	
			25							
			20							
			400							
			450							
			500							
60	—	—	25	400	17	—	—	45	M6	
			30							
			25							
			30							
			25							
			30							
80	—	—	35	500	32	—	—	45	M6	
			25							
			30							
			25							
			30							
			35							
41	—	—	35	500	41	—	—	55	15	M8
			—							
			—							
			—							
			—							
			—							

◎ウレタン焼付品は*のついたサイズはありません。

Order 注文例	型式	T	d	L
ROLNLA50	—	20	—	L300
ROLNLM30	—	8	—	L350
ROLNAU60	T10	—	20	L400

Delivery 出荷日	●ROLNLA・ROLNLM・ROLNLS	●ROLNAU・ROLNAG・ROLNAH
5 日目出荷	8 日目出荷	8 日目出荷

Price 価格	●ROLNLA・ROLNLM・ROLNLS			●ROLNAU・ROLNAG・ROLNAH		
	数量区分	標準対応	個別対応	数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~9	10~15	16~30	31~50	51~	—
値引率	基準準備	5%	25%	35%	お見積り	—
出荷日	通常	+7日	+13日	—	—	—

◎表示数量超えはWOSにてご確認ください。

◎ROLNAG・ROLNAHは係数(×1.1)を表中の単価に掛けた金額が基準単価となります。(1円単位切り捨て)

■ウレタン焼付品(芯材アルミタイプのみ適用)

Type	D	¥基準単価									
		L100	L150	L200	L250	L300	L350	L400	L450	L500	
ROLNLA (アルミ)	30	2,150	2,480	2,810	3,140	3,470	4,070	4,580	6,230	7,160	
	35	2,300	2,640	3,000	3,490	3,820	4,660	5,500	6,580	7,430	
	40	2,480	2,970	3,460	3,940	4,440	5,100	5,760	7,880	9,060	
	50	3,150	3,860	4,570	5,270	5,980	6,940	7,920	11,320	13,030	
	60	3,720	4,700	5,670	6,650	7,620	8,860	10,320	13,820	15,890	
	80	4,780	6,220	7,760	9,420	11,260	13,660	15,420	17,730	20,390	
ROLNLM (スチール)	30	1,950	2,240	2,530	2,830	3,120	3,500	3,930	5,000	5,750	
	35	2,130	2,440	2,770	3,220	3,520	4,290	5,060	6,050	6,830	
	40	2,240	2,680	3,110	3,550	4,000	4,590	5,500	7,520	8,650	
	50	2,830	3,460	4,090	4,730	5,360	6,220	7,100	10,150	11,680	
	60	3,290	3,800	4,300	5,200	6,000	7,200	8,500	9,900	12,000	
	80	3,650	4,500	5,500	6,800	8,000	9,760	11,520	13,000	14,680	
ROLNLS (ステンレス)	30	4,300	5,300	6,400	7,800	8,790	10,080	12,000	14,300	16,700	
	35	4,650	5,500	6,800	8,000	9,760	11,520	13,000	14,680	16,700	
	40	4,300	5,300	6,400	7,800	8,790	10,080	12,000	14,300	16,700	
	50	5,010	6,500	7,800	9,020	11,000	12,760	15,000	17,500	20,130	
	ROLNAU (アルミ)	30	5,020	5,790	6,550	7,320	8,080	8,840	9,600	12,700	14,020
		40	5,540	6,540	7,530	8,530	9,530	10,520	11,500	15,020	16,770
50		6,840	8,260	9,690	11,110	12,540	13,950	15,380	20,080	22,610	
60		7,170	9,020	10,880	12,750	14,590	16,450	18,300	23,740	26,810	
80		10,480	12,650	14,790	17,120	19,830	25,810	26,200	31,430	34,080	
ROLNAG (アルミ)		30	5,020	5,850	6,670	7,490	8,320	9,140	9,950	13,150	14,620
	40	5,920	6,950	7,970	9,000	10,020	11,040	12,070	16,060	18,240	
	50	7,220	8,600	9,960	11,330	12,720	14,090	15,460	20,830	23,480	
	60	7,390	9,270	11,140	13,010	14,900	16,760	18,650	24,500	27,900	
	80	10,670	12,750	15,230	17,730	20,350	26,340	27,310	32,650	35,160	
	ROLNAH (アルミ)	30	5,780	6,700	7,590	8,510	9,420	10,330	11,250	15,040	16,960
40		6,610	7,790	8,970	10,160	11,330	12,530	13,710	17,960	20,240	
50		7,680	9,270	10,860	12,460	14,050	15,640	17,240	22,510	25,490	
60		7,920	10,190	12,480	14,770	17,060	19,350	21,620	27,740	31,250	
80		11,180	13,780	16,010	18,900	22,510	28,160	30,220	34,760	40,570	
ROLNAG (アルミ)		30	5,020	5,790	6,550	7,320	8,080	8,840	9,600	12,700	14,020
	40	5,540	6,540	7,530	8,530	9,530	10,520	11,500	15,020	16,770	
	50	6,840	8,260	9,690	11,110	12,540	13,950	15,380	20,080	22,610	
	60	7,170	9,020	10,880	12,750	14,590	16,450	18,300	23,740	26,810	
	80	10,480	12,650	14,790	17,120	19,830	25,810	26,200	31,430	34,080	
	ROLNAH (アルミ)	30	5,020	5,850	6,670	7,490	8,320	9,140	9,950	13,150	14,620
40		5,920	6,950	7,970	9,000	10,020	11,040	12,070	16,060	18,240	
50		7,220	8,600	9,960	11,330	12,720	14,090	15,460	20,830	23,480	
60		7,390	9,270	11,140	13,010	14,900	16,760	18,650	24,500	27,900	
80		10,670	12,750	15,230	17,730	20,350	26,340	27,310	32,650	35,160	
ROLNAH (アルミ)		30	5,780	6,700	7,590	8,510	9,420	10,330	11,250	15,040	16,960
	40	6,610	7,790	8,970	10,160	11,330	12,530	13,710	17,960	20,240	
	50	7,680	9,270	10,860	12,460	14,050	15,640	17,240	22,510	25,490	
	60	7,920	10,190	12,480	14,770	17,060	19,350	21,620	27,740	31,250	
	80	11,180	13,780	16,010	18,900	22,510	28,160	30,220	34,760	40,570	

◎ウレタンは時間経過とともに変色する場合がありますが、特性等に影響はありません。



LONG PIPE ROLLERS -BOTH ENDS SET SCREW TYPE-BEARING TYPE-

ロングパイプローラ

—止めねじ付タイプ・ベアリング付タイプ(L=550~1000)—



◎カタログ規格外品はこちら P.137
◎CADデータフォルダ名: 16_Rollers

■特長: 全長550mm~1000mmのパイプローラが圧入プッシュタイプ(止めねじ付)、ベアリング付タイプにてお買い求め頂けます。また全長1mm指定が追加加工(LC)にて可能です。

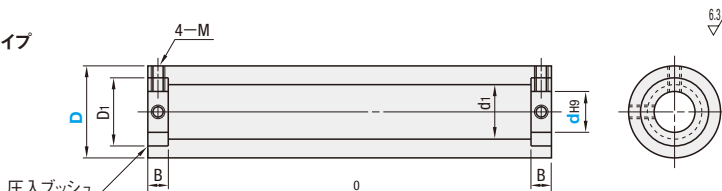


RoHS10

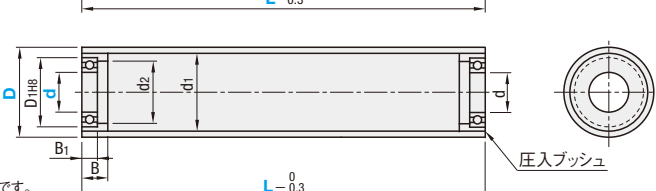
Type	材質 芯材	表面処理
止めねじタイプ	ROLNT	スチール
	ROLNS	ステンレス(SUS304)
	ROLNA	アルミ合金
	ROLNAH	アルマイト
ベアリング付タイプ	RORC	スチール
	RORSS	ステンレス(SUS304)
	RORAA	アルミ合金
	RORAA	アルマイト

◎d1の内径はパイプ材の引抜面をそのまま使用している為、歪みがあります。

■止めねじ付タイプ



■ベアリング付タイプ



◎ベアリングは取りはずし可能です。出荷時は仮止めて出荷しています。

■止めねじ付タイプ

型式 Type	D	dH9 選択	L 選択	d1			D1	B	M
				スチール	ステンレス	アルミ			
ROLNT (スチール)	40	12	550	22.7	22	22	32	10	M4
		15							
		15							
ROLNS (ステンレス)	50	25	650	40	28	27	43	10	M6
		25							
		25							
ROLNA (アルミ)	80	30	900	49.5	—	32	53	10	M8
		25							
		35							

◎*のついたサイズはスチールの適用となります。

■ベアリング付タイプ

型式 Type	D	d 選択	L 選択	D1	B1	B	d1			d2		使用 ベアリング		
							スチール	ステンレス	アルミ	スチール	アルミ			
RORC (スチール)	40	8	550	24	8	12	22.7	22	22	15	—	B628ZZ		
		10												
		10												
	*50	—	—	650	30	9	—	40	28	27	—	—	B6000ZZ	
														10
														10
RORSS (ステンレス)	60	12	750	28	8	15	49.5	—	32	—	—	B6001ZZ		
		12												
		12												
RORAA (アルミ)	80	15	900	32	10	—	—	—	9	—	—	B6201ZZ		