

TRANSPARENT RESIN PIPES RESIN PIPES
透明樹脂パイプ/樹脂パイプ
 ポリカーボネート・アクリル/ポリアセタール・MCナイロン

大口対応 BIG ORDER 材料屋 24 樹脂丸棒・パイプ

RESIN PIPES
樹脂パイプ
 内外径仕上タイプ

2日目納期短縮 大口対応 BIG ORDER 材料屋 24 樹脂丸棒・パイプ

●耐衝撃に強いポリカーボネートと透明性に優れたアクリルパイプです。 ●CADデータフォルダ名: 36_Rods

■透明樹脂パイプ
 -ポリカーボネート・アクリル-

型式	材質	グレード	色
PIJC	ポリカーボネート	標準	透明
PIJA	アクリル	標準	透明

●ポリカーボネートは、t基準の公差です。アクリルは、V基準の公差です。 ●材質特性P995参照

型式 Type	D 選択	D 公差	L 指定1mm単位	t	V 公差	¥基準単価							
						L50~100	L101~200	L201~400	L401~600	L601~800	L801~1000		
PIJC (ポリカーボネート)	13	±0.2	50~1000	2.0	±0.2	9	660	910	1,410	2,160	2,580	3,000	
	14					830	1,160	1,750	2,750	3,330	3,830		
	22					910	1,330	1,910	3,000	3,580	4,160		
	26	1,000				1,500	2,160	3,330	4,000	4,660			
	34	1,160				1,750	2,500	3,910	4,750	5,500			
	38	1,250				1,910	2,750	4,250	5,160	6,000			
	±0.3	42		±0.3	3.0	±0.3	32	1,580	2,330	3,410	5,330	6,410	7,500
		48					1,750	2,580	3,830	6,000	7,250	8,500	
		60					2,160	3,250	4,750	7,410	9,000	10,500	
		76					2,500	3,710	5,500	8,570	10,350	12,140	
		89					3,350	5,000	7,420	11,570	14,000	16,420	
		6.0					4,070	6,070	9,070	14,000	17,140	20,000	

型式 Type	D 選択	D 公差	L 指定1mm単位	t	V 公差	¥基準単価							
						L50~100	L101~200	L201~400	L401~600	L601~800	L801~1000		
PIJA (アクリル)	15	±0.3	50~1000	3	±0.8	9	500	750	1,250	1,580	2,160	2,500	
	20					560	830	1,410	1,830	2,410	2,830		
	25					700	1,050	1,750	2,250	3,000	3,500		
	30					750	1,100	1,830	2,330	3,160	3,660		
	35					860	1,300	2,160	2,830	3,750	4,330		
	40					1,000	1,500	2,500	3,250	3,610	4,000		
	±0.5	50		±0.5	5	±1.0	40	1,450	2,180	3,640	4,710	6,280	6,800
		55					1,710	2,570	4,280	5,570	6,930	8,000	
		60					1,820	2,740	4,570	5,920	7,330	8,530	
		70					2,140	3,210	5,350	6,460	8,530	10,000	
		80					2,450	3,680	6,140	7,400	9,860	11,460	
		90					2,850	4,280	6,660	8,660	11,330	13,330	
±1.0	100	±1.0	80	3,140	4,710	7,330	9,460	12,530	14,660				

■様々な工業用途で使用されるポリアセタールとMCナイロンのパイプです。

■樹脂パイプ
 -内外径未仕上タイプ-

型式	材質	グレード	色
FPIJJ	ポリアセタール	標準	白
FPIJM	MCナイロン	標準	青

●内外径は素材のままです。内外径仕上タイプはP360をご覧ください。 ●材質特性P999参照

型式 Type	D 選択	D 公差	L 指定1mm単位	V 公差	¥基準単価					
					L100~200	L201~400	L401~600	L601~800	L801~1000	
FPIJJ (ポリアセタール・標準)	30	+2.0	100~1000	0	20	1,290	1,890	2,970	3,600	4,140
	40				2,160	3,240	4,770	6,300	7,200	
	50				3,240	4,860	7,200	9,360	10,800	
	60	4,590			6,930	10,530	13,500	15,300		
	70	6,480			9,720	14,760	18,900	21,600		
	80	8,640			12,960	19,440	25,200	28,800		
	90	10,800			16,200	23,400	31,680	36,000		
	100	13,500			20,340	30,600	39,600	45,000		

型式 Type	D 選択	D 公差	L 指定1mm単位	V 公差	¥基準単価			
					L100~200	L201~350		
FPIJM (MCナイロン・標準)	30	±0.3	100~350	-1.0	15	1,620	2,700	
	40				2,370	3,960		
	50				2,910	4,860		
	60				4,210	7,020		
	+5.0	70			+5.0	45	4,750	7,920
		80				5,070	8,460	
		90				5,400	9,000	
		100				5,830	9,720	

●内外径を仕上げたエンブラ13種類をラインナップいたしました。小径からお選びいただけます。 ●CADデータフォルダ名: 36_Rods

■内外径を仕上げたエンブラ13種類をラインナップいたしました。小径からお選びいただけます。

Type	材質	グレード	色
PIJJ	ポリアセタール	標準	白
PIJK		標準	黒
PIJM		標準	青
PIJW	MCナイロン	標準	アイボリー
PIJG		導電性CDR2	黒
PIJT		導電性CDR6	黒
PIJB		紙系	自然色
PIJN	ベークライト	布系	自然色
PIJF		標準	白
PIJS	PEEK	標準	灰
PIJL	PPS	標準	茶
PIJX	PPS	標準	茶
PIJU	ABS	標準	ベージュ
PIJU	超高分子量ポリエチレン	標準	乳白色

●PIJL (PPS) は、光や熱(直射日光・蛍光灯・水銀灯・高温雰囲気)に長時間さらされると、表面に酸化膜が生成され、茶色く変色することがありますが、機械的特性・物性の変化はほとんど発生しません。 ●材質特性P999・1000参照

型式 Type	D	V 選択						L 指定1mm単位		
		5	6	8	10	12	15			
PIJJ PIJK PIJM PIJW PIJG PIJT PIJB PIJN PIJF PIJS PIJL PIJX PIJU	5	3						20~100		
	6	3	4					20~120		
	8	3	4	5	6			20~150		
	10	3	4	5	6			20~150		
	12			5	6	8				
	13			5	6	8				
	14			5	6	8	10			
	15			5	6	8	10			
	16			5	6	8	10			
	20					8	10	12	15	
	25							15	16	20
	30							16	20	25

Order 注文例: 型式 - V - L
 PIJJ15 - 8 - 150

Delivery 出荷日: 2 日目出荷

数量スライド価格 (¥1円未満切り捨て) P133

数量区分	標準率	小口	大口
数量	1~19	20~34	35~49
値引率	5%	10%	18%
出荷日	通常	通常	通常

●表示数量を超えはWOSにてご確認ください。

型式 Type	D	¥基準単価			
		L20~100	L101~120	L121~150	L151~200
PIJJ PIJK	5	310			
	6	310			
	8	310	580		
	10	330	640	870	
	12	330	640	980	
	13	330	640	1,040	1,300
	14	590	840	1,090	1,440
	15	590	840	1,160	1,510
	16	590	840	1,290	1,630
	20	670	1,160	1,750	2,190
	25	710	1,260	2,120	2,560
	30	790	1,550	2,540	2,970
PIJM PIJW	5	340			
	6	340			
	8	340	740		
	10	370	840	1,400	
	12	370	840	1,580	
	13	370	840	1,940	2,210
	14	690	1,260	2,210	2,560
	15	690	1,260	2,350	2,700
	16	690	1,260	2,960	3,310
	20	750	1,350	3,640	4,080
	25	810	1,740	4,450	4,880
	30	1,020	2,710	5,840	6,280
PIJG	5	920			
	6	920			
	8	1,130	1,390		
	10	1,220	1,480	2,050	
	12	1,570	1,830	2,750	
	13	2,010	2,270	3,540	3,800
	14	2,360	2,800	4,080	4,430
	15	2,530	2,960	4,360	4,710
	16	3,230	3,660	5,580	5,930
	20	3,800	4,230	6,090	6,520
	25	5,060	5,490	8,290	8,730
	30	6,460	6,890	10,730	11,170
PIJB	5	480			
	6	480			
	8	480	840		
	10	520	940	1,200	
	12	520	940	1,460	
	13	520	940	1,660	1,930
	14	840	1,300	1,940	2,310
	15	840	1,300	2,090	2,440
	16	840	1,300	2,120	2,470
	20	900	1,740	3,270	3,710
	25	960	2,030	4,210	4,650
	30	1,170	2,810	5,330	5,770
PIJN	5	480			
	6	480			
	8	480	840		
	10	520	940	1,200	
	12	520	940	1,460	
	13	520	940	1,660	1,930
	14	840	1,300	1,940	2,310
	15	840	1,300	2,090	2,440
	16	840	1,300	2,120	2,470
	20	900	1,740	3,270	3,710
	25	960	2,030	4,210	4,650
	30	1,170	2,810	5,330	5,770
PIJF	5	630			
	6	630			
	8	780	1,020		
	10	870	1,110	1,490	
	12	990	1,230	1,700	
	13	1,070	1,330	1,900	2,160
	14	1,270	1,610	2,190	2,540
	15	1,400	1,750	2,400	2,750
	16	1,550	1,900	2,640	2,990
	20	2,610	3,050	4,010	4,450
	25	3,570	4,010	5,700	6,140
	30	4,710	5,150	7,680	8,110
PIJP	5	1,240			
	6	1,240			
	8	1,770	2,260		
	10	2,420	3,230	4,040	
	12	3,390	4,850	5,980	
	13	4,520	5,490	7,920	9,530
	14	4,850	5,820	8,240	9,860
	15	5,170	6,140	8,560	10,180
	16	5,490	6,460	8,890	10,500
	20	7,270	8,890	12,120	14,550
	25	11,310	13,740	17,130	21,820
	30	17,760	21,500	25,050	32,330

36 丸棒・パイプ・樹脂パイプ