

たてどい用 カラーパイプ・継手

耐候性向上仕様

建物の意匠を活かすカラーバリエーション



シルバークレー

ココアブラウン

アイボリー

ミルクホワイト

グレー

メタリック

外壁のデザインに合わせて配管材の色を選ぶ時代になりました。
日本プラスチック工業は、6色のカラーパイプをラインナップ。
パイプの外層には耐候性向上樹脂を使用し、長期間色合いを保ちます。

特長 Features

●外壁に合わせて選べる6色



シルバークレー

[略号 SG]



ココアブラウン

[略号 BR]



アイボリー

[略号 IV]



ミルクホワイト

[略号 MW]



グレー

[略号 GR]



メタリック

[略号 SM]

NEW ●大型屋根施設に対応

物流倉庫や工場などの大型建物雨どい用にΦ200サイズを品揃えしました。
従来品同様に耐候性向上仕様となっております。

色はシルバークレー、アイボリー、ミルクホワイト、グレーの4色をラインナップ。
外壁の色に合わせてやすい品揃えにしました。

 **日本プラスチック工業株式会社**

●ホームページアドレス <https://www.nipplasi.co.jp>

本社 〒485-0826 愛知県小牧市東田中宇西田100番地の1
TEL.0568-72-2011(代) FAX.0568-73-7987

首都圏営業所 〒103-0021 東京都中央区日本橋本石町3丁目2番12号 社労士ビル 9階
TEL.03-6225-5722(代) FAX.03-6225-5727

北関東営業所 〒330-0802 埼玉県さいたま市大宮区宮町2丁目81番地 いちご大宮ビル 6階
TEL.048-640-5333(代) FAX.048-640-5335

関西営業所 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4丁目1番14号 住友生命新大阪北ビル 6階
TEL.06-6398-5566(代) FAX.06-6398-5575

中四国営業所 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4丁目1番14号 住友生命新大阪北ビル 6階
TEL.06-6398-5566(代) FAX.06-6398-5575

中部営業所 〒485-0826 愛知県小牧市東田中宇西田100番地の1
TEL.0568-72-2012(代) FAX.0568-73-7987

福岡営業所 〒812-0016 福岡市博多区博多駅南2丁目1番5号 博多サンシティビル 2階
TEL.092-472-5383(代) FAX.092-475-0492

仙台営業所 〒983-0852 宮城県仙台市宮城野区榴岡4丁目12番12号 L.Biz仙台 5階
TEL.022-791-1223(代) FAX.022-791-1227

VP 管

耐候性向上仕様

●品揃え品 / ★受注生産品

単位:mm

呼び径	外径 D		厚さ t		概略内径	長さ L ±10	参考質量 (kg/本)	色						
	基本寸法	平均許容差	最小寸法	許容差				GS	BR	IV	MW	GR	SM	
50×4000	60.0	±0.2	4.1	0.8	51	4000	4.488	●	●	●	●	●		
65×4000	76.0	±0.3	4.1	0.8	67	4000	5.780	★	★	★	★	★		
75×3000	89.0	±0.3	5.5	0.8	77	3000	6.606	●	●	●	●	●		
75×4000	89.0	±0.3	5.5	0.8	77	4000	8.808	●	●	●	●	●		
100×3000	114.0	±0.4	6.6	1.0	100	3000	10.227	●	●	●	●	●		
100×4000	114.0	±0.4	6.6	1.0	100	4000	13.636	●	●	●	●	●		
125×4000	140.0	±0.5	7.0	1.0	125	4000	17.856	●		●	●	●		
150×4000	165.0	±0.5	8.9	1.4	146	4000	26.804	●		●	●	●		
NEW 200×4000	216.0	±0.7	10.3	1.4	194	4000	40.516	★		★	★	★		

備考 1.平均外径とは、任意箇所における相互に等間隔な2方向以上の外径測定値の平均値をいう。
2.参考質量とは、参考を示すものであって(比重1.43で計算)、規格の一部ではありません。

VU 管

耐候性向上仕様

●品揃え品 / ★受注生産品

単位:mm

呼び径	外径 D		厚さ t		概略内径	長さ L ±10	参考質量 (kg/本)	色						
	基本寸法	平均許容差	最小寸法	許容差				GS	BR	IV	MW	GR	SM	
50×4000	60.0	±0.2	1.8	0.4	56	4000	2.084	●	●	●	●	●		
65×4000	76.0	±0.3	2.2	0.6	71	4000	3.300	★	★	★	★	★		
75×3000	89.0	±0.3	2.7	0.6	83	3000	3.477	●	●	●	●	●	●	
75×4000	89.0	±0.3	2.7	0.6	83	4000	4.636	●	●	●	●	●	●	
100×3000	114.0	±0.4	3.1	0.8	107	3000	5.211	●	●	●	●	●	●	
100×4000	114.0	±0.4	3.1	0.8	107	4000	6.948	●	●	●	●	●	●	
125×4000	140.0	±0.5	4.1	0.8	131	4000	10.956	●		●	●	●		
150×4000	165.0	±0.5	5.1	0.8	154	4000	15.764	●		●	●	●		
NEW 200×4000	216.0	±0.7	6.5	1.0	202	4000	26.288	★		★	★	★		

備考 1.平均外径とは、任意箇所における相互に等間隔な2方向以上の外径測定値の平均値をいう。
2.参考質量とは、参考を示すものであって(比重1.43で計算)、規格の一部ではありません。

継手 ラインナップ

※従来品の外面に塗装を施しています。

●品揃え品 / ■取扱商品

単位:mm

規格	JIS K 6739 品																													
	90° エルボ (略号DL)						90° Y (略号DT)						45° エルボ (略号45L)						ソケット (略号DS)						大曲りY (略号LT)					
品名	SG	BR	IV	MW	GR	SM	SG	BR	IV	MW	GR	SM	SG	BR	IV	MW	GR	SM	SG	BR	IV	MW	GR	SM	SG	BR	IV	MW	GR	SM
50	●	●	●	●	■	■	●	●	●	●	■	■	●	●	●	●	■	■	●	●	●	●	■	■	●	●	●	●	■	■
75	●	●	●	●	■	■	●	●	●	●	■	■	●	●	●	●	■	■	●	●	●	●	■	■	●	●	●	●	■	■
100	●	●	●	●	■	■	●	●	●	●	■	■	●	●	●	●	■	■	●	●	●	●	■	■	●	●	●	●	■	■
125	●		■	●	■	■	●		■	●	■	■	●		■	●	■	■	●		■	●	■	■	●		■	●	■	■
150	●		■	●	■	■	●		■	●	■	■	●		■	●	■	■	●		■	●	■	■	●		■	●	■	■
200(VU)	■		■	■	■	■	■		■	■	■	■	■		■	■	■	■	■		■	■	■	■	■		■	■	■	■