

レバーブロック、吊りワイヤーの仕様

台付管のサイズ	有効長 (mm)	重量 (kg)	吊り方	お客様に準備して頂く器具		
				使用する レバーブロック	使用するワイヤー	
					径 (mm)	長さ (m)
VP 150	1,000	66	1本吊り (あだ巻き)	0.5 t 程	6mm以上	2.0m 程
VP 200		113				
VP 250	2,000	288	1本吊り (ジャック吊り具1セット)	0.8 t 程	9mm以上	1.5m 程
BZ 300		390				
BZ 350		476				
BZ 400	2,500	720		1.6 t 程	12mm以上	2.0m 程
BZ 450		892				
BZ 500		1,048				
BZ 600		1,339	2.5 t 程	14mm以上	2.5m程	
VP 700		1,624				
VP 800		1,994				
VP 900	2,000	2,410	2本2点吊り (ジャック吊り具2セット)	3.2 t 程	12mm以上	2.5m程
VP 1000		2,853				
BZ 1100		3,040				
BZ 1200		3,470				
				3.2 t × 2 程	16mm以上	

ジャック吊り具の注意点

ジャック吊り具1セット

吊ピン

ジャック

φ1100, φ1200の施工注意点

赤色吊ピンの使用
φ1100はオス側のみ使用
φ1200は両側に使用

吊り具のセット方法

①天端の吊穴に吊ピンを入れる

②内面からジャックを吊ピンに差し込む

接合時の注意点

BZ形 (φ300~600, φ1100, φ1200)

■ BZリング埋込形で、**滑剤を使用します**

メス側

ゴムリングに塗る

オス側

外面に塗る

VP形 (φ150~250, φ700~φ1000)

■ Gリング後付け形で、**滑剤は使用しません**

オス側

Gリングを取り付ける