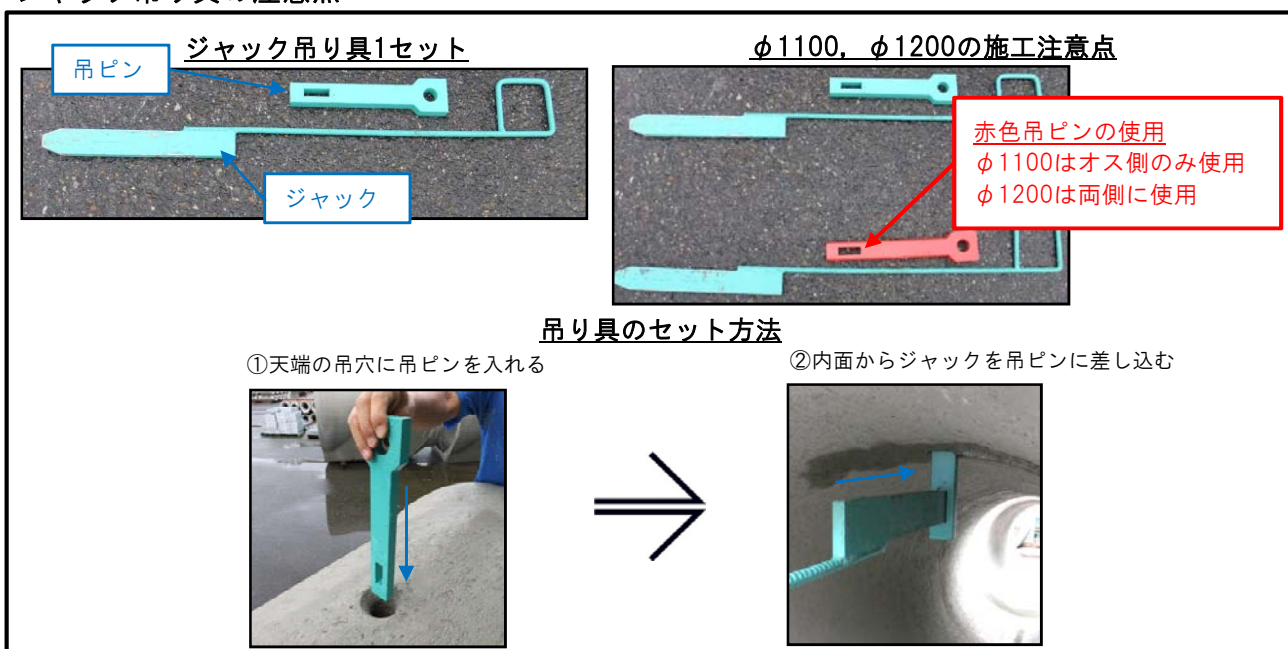


レバーブロック、吊りワイヤーの仕様

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

ジャック吊り具の注意点



接合時の注意点

BZ形 (Ø300~600, Ø1100, Ø1200)	VP形 (Ø150~250, Ø700~Ø1000)
■ BZリング埋込形で、 <u>滑剤を使用します</u>	■ Gリング後付け形で、 <u>滑剤は使用しません</u>
<p>メス側</p>  <p>ゴムリングに塗る</p> <p>オス側</p>  <p>外面に塗る</p>	<p>オス側</p>  <p>Gリングを取り付ける</p>