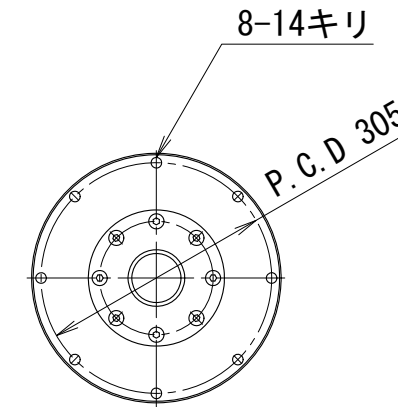
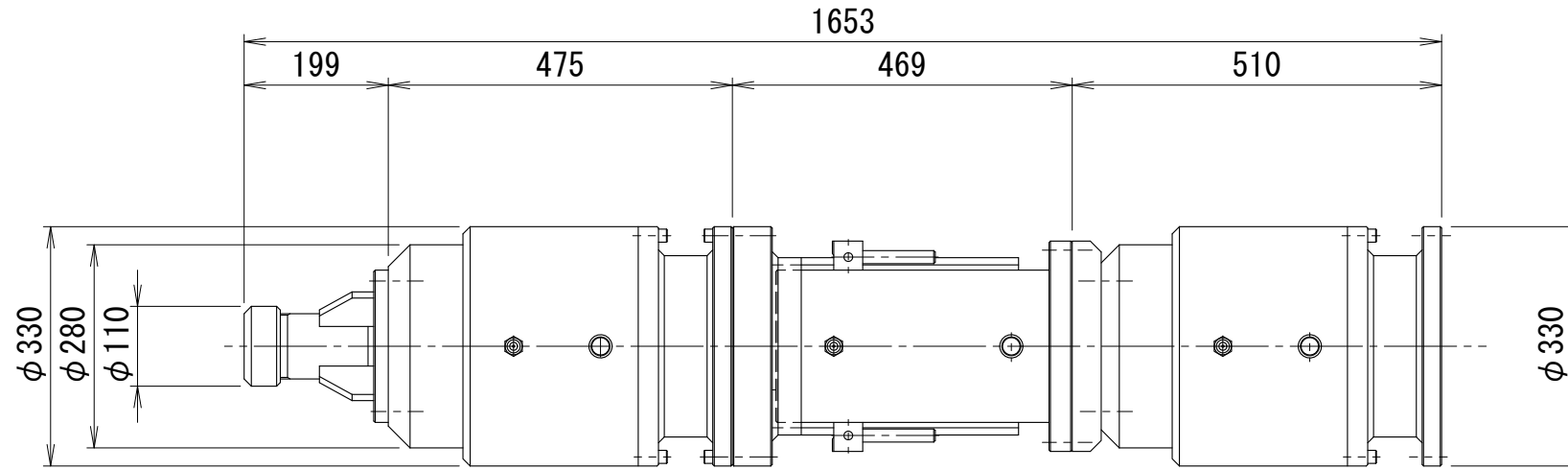


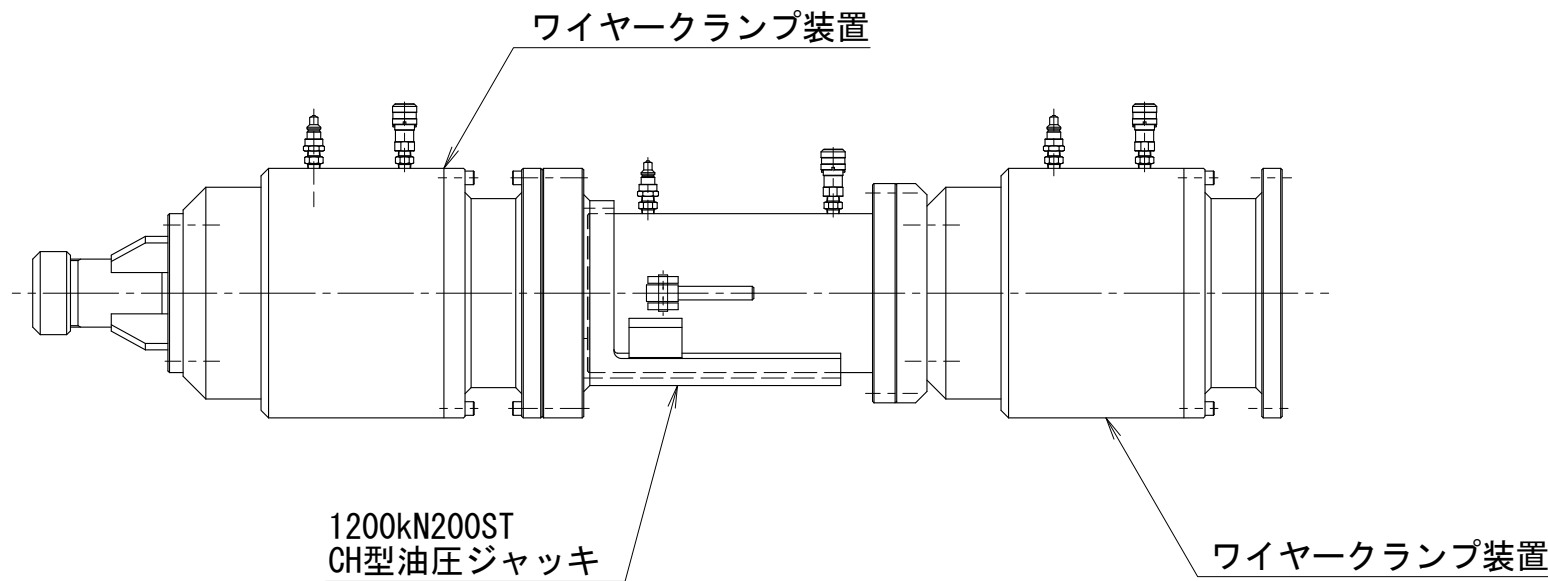
# 1000kN CH型ワイヤークランプ装置

仕 様	
能力 ※1	1000 kN
ストローク	500 mm
最低機械高	1545 mm
重量	約830 kg
推奨ワイヤー	G IWRC 6×WS (36)

クランプ装置仕様	
能力	1500 kN
ストローク	70 mm
最低機械高	475 mm
シリンダー外径	330 mm
受圧面積	247.4 cm <sup>2</sup>
最高使用圧力	60.6 MPa
所要油量	1.7 L
重量	約220 kg
推奨ワイヤー	G IWRC 6×WS (36)



CH型油圧ジャッキ仕様	
能力	1200 kN
ストローク	200 mm
最低機械高	395 mm
シリンダー外径	210 mm
ホール径	66 mm
ロッド径	120 mm
受圧面積	176.7 cm <sup>2</sup>
最高使用圧力	67.9 MPa
所要油量	3.5 L
重量	約80 kg



※1) 直下吊り使用の場合、能力724kN (ワイヤー破断荷重/3.55) となります。