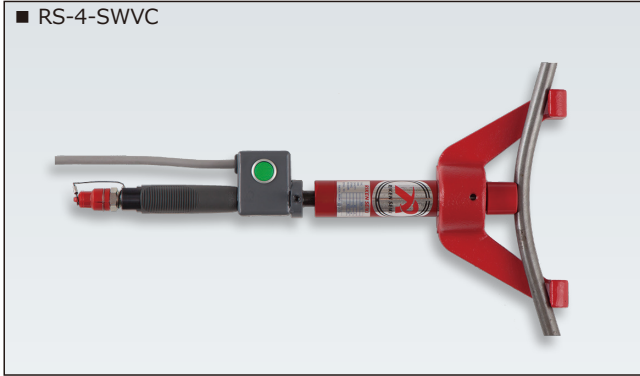


# ストレートナー

●コイルロッドの先端部矯正、また各種ロッド材の曲げおよび矯正に使用します。



**型式説明**

**RS - 4 - HV VC**

付属カップラ  
 VC : VC-70-R3 付き  
 S : S-1R 付き  
 T : ROC-13R 付き

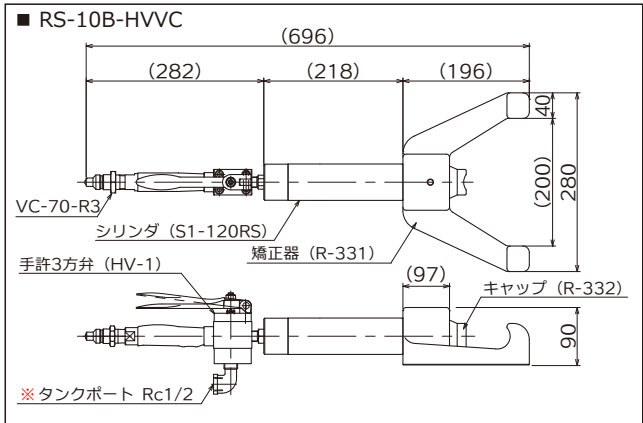
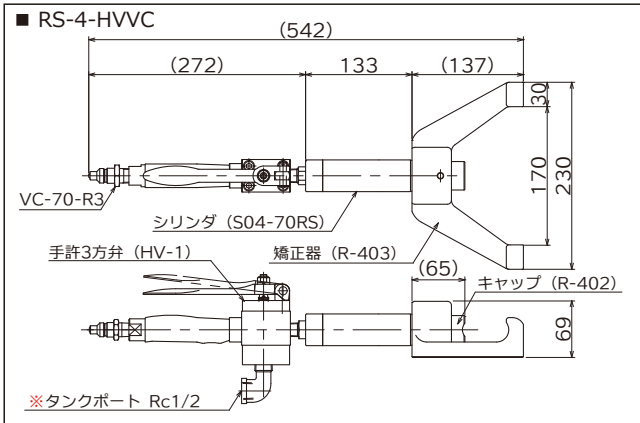
HV : 手許 3 方弁付  
 SW : 手許操作スイッチ付き

4 : 40kN  
 10B : 100kN

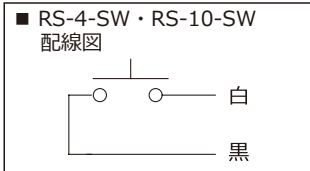
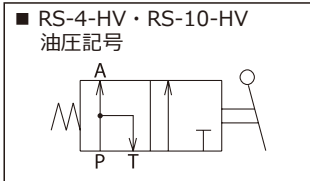
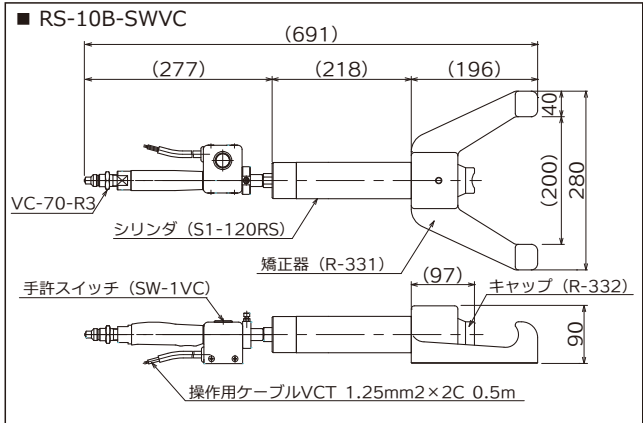
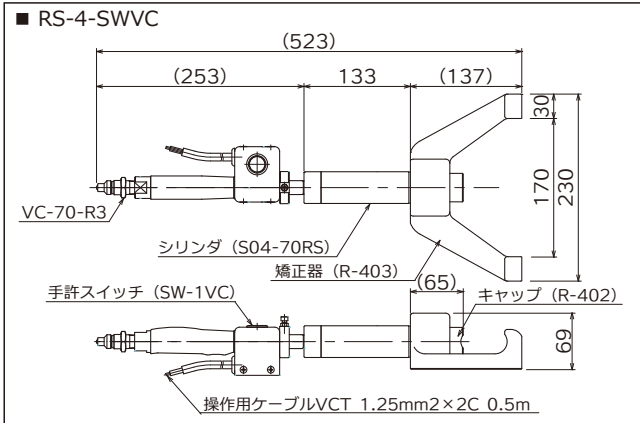
ストレートナー

■仕様

型式	最高使用圧力 MPa	出力 kN	矯正能力		使用 シリンダ	矯正器	キャップ	概略質量 kg
			抗張力 500N/mm <sup>2</sup>	抗張力 1000N/mm <sup>2</sup>				
RS-4-HV	70	40	φ 25	φ 20	S04-70RS	R-403	R-402	6.5
RS-4-SW			φ 36	φ 28	S1-120RS	R-331	R-332	
RS-10B-HV		100						13.6
RS-10B-SW								12.5



※タンクポートにはカップラを取り付けず、低圧ホースを直接取り付けてください。



■ HV タイプ使用例

高圧ホース  
 ポンプ → カップラ  
 ←タンクへ  
 低圧ホース  
 タンクポート

タンクポートにはカップラを取り付けず、低圧ホースを直接取り付けてください。