

# 水圧サポート

※販売品は受注生産となる場合がございますのでお早めにご連絡ください。

品名	品番	最小使用長	最大使用長	調整長さ	最小縮小長	製品重量	許容軸力
水圧サポート	<b>NAS65</b>	450mm	650mm	200mm	430mm	8.9kg	73.5kN (7.5t)
	<b>NAS90</b>	590mm	900mm	310mm	570mm	9.8kg	
	<b>NAS120</b>	770mm	1,200mm	430mm	750mm	11.4kg	
	<b>NAS180</b>	1,120mm	1,800mm	680mm	1,100mm	14.5kg	
	<b>NAS230</b>	1,670mm	2,300mm	630mm	1,650mm	21.0kg	
水圧サポートS型	<b>NAS220S</b>	1,730mm	2,200mm	470mm	1,710mm	25.3kg	98.0kN (10.0t)
	<b>NAS260S</b>	2,130mm	2,600mm	470mm	2,110mm	29.3kg	
	<b>NAS300S</b>	2,530mm	3,000mm	470mm	2,510mm	31.3kg	



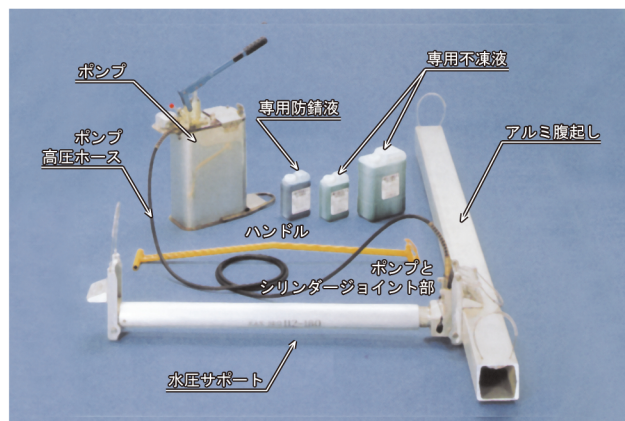
## 水圧サポート関連商品

手動式水圧 プランジャーポンプ	吐出量	使用水	ホース	タンク容量	タンク重量	最高使用圧力
<b>NASP17</b>	17cc/ストローク	清水 + 専用防錆液	長さ：3.5m 1.37kN/cm <sup>2</sup> (0.14t/cm <sup>2</sup> ) (常時)	15ℓ	11.0kg (空時)	1.37kN/cm <sup>2</sup> (0.14t/cm <sup>2</sup> )

ハンドル	特長	用途
<b>NAHB05</b>	ワンタッチで簡単に操作できます。	1. シリンダーの水抜き作業 2. ホースの接続・取外し作業 3. シリンダーの持ち上げ作業
<b>NAHB08</b>		

専用防錆液<専用添加液> (販売品)		
容量	使用濃度	使用水
1ℓ	5~7% (水14ℓに対して1ℓの割合)	清水

専用不凍液 (販売品)		
容量	※使用濃度	使用水
1ℓ	凍結温度によって適正温度が変わります。必ず適正な濃度に調節してご使用ください。 (取扱説明書参照)	清水



※水圧サポート内の使用水が凍結すると破壊します。必ず適正な濃度にしてご使用ください。