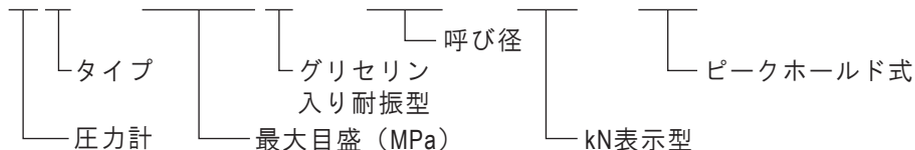


型式



GP - 100MG - 100 - KN - RP



- 各種作業を正確で安全に効率よく行うため、圧力計をお使いください。
- 圧力計の精度と寿命を延ばすためにV-9T~V-12Tダンパー弁を併用してください。
- 最高目盛の70%以内でご使用ください。
- 検査成績書・校正証明書・トレーサビリティ体系図は付属していません。必要な場合は、ご注文時にご指示ください。なお、ご注文後の場合は圧力計現品をエナパックカスタマーサービスまでお送りください。

<p>GP-***MG-60(グリセリン入り)</p> <p>二面巾12 NPT1/4</p>	<p>GP-100M-75</p> <p>角22 NPT1/2</p>	<p>GP-***M-100 GF-***-KN</p> <p>角22 NPT1/2</p>
<p>GP-100MG-100(グリセリン入り)</p> <p>二面巾17 NPT1/2</p>	<p>GF-RC10-KN-RP(ピークホールド式圧力計)</p> <p>角22 NPT1/2</p>	<p>GP-100M-150</p> <p>六角対辺 24 NPT1/2</p>

仕様

型式	用途	圧力目盛範囲 (MPa)	最小目盛範囲 (MPa)	ネジ径	精度
GP-35MG-60	小形耐振型	35	1	NPT1/4	±1.6%F.S
GP-50MG-60	小形耐振型	50	2		
GP-70MG-60	小形耐振型	70			
GP-100MG-60	小形耐振型	100			
GP-100M-75	汎用型		0.2	NPT1/2	±1.6%F.S
GP-10M-100	汎用型	10	1		
GP-35M-100	汎用型	35	2		
GP-70M-100	汎用型	70			
GP-100M-100	汎用型	100			
GP-100MG-100	汎用耐振型		1		
GP-100M-150	汎用型				
GF-RCH-KN	kN表示型、RCH20, 30, 60用		2		
GF-RC-KN	kN表示型、RC5, 10, 15, 25用				
GF-RCRR-KN	kN表示型、RC30, 50, 100用 RR30, 50, 100用				
GF-RC10-KN-RP	kN表示型、RC10用	70			

※上記製品以外のピークホールド式圧力計も製作できます。(耐振型は製作不可)