

角型ケース 自記圧力計

TOKYO 荏原計器

- 壁掛け型: RPHB1型
- 携 帯 型: RPHB2型

用途は油圧、空圧の管理、配管や容器の気密テストなど広範囲で使用されています。記録紙の種類は各圧力範囲と1回転時間の組み合わせタイプを豊富に揃えております。
低圧から高圧迄の範囲を、正確に鮮明な記録をします。

■ 記録紙 在庫リスト

圧力範囲 (0～)	時計 1 回 転 時 間						圧力計試験器 用途別 測定方法	
	1H	4H	12H	24H	168H	1目盛	(禁油・禁水用) 空気圧試験器使用	油圧試験器使用
－0.1MPa				○		－0.002		
30 kPa						1kPa	(禁油・禁水用) 空気圧試験器使用	油圧試験器使用
50 kPa				○		1kPa		
0.1 MPa				○		0.002		
0.2 MPa			○	○		0.005		
0.3 MPa						0.01		
0.4 MPa						0.01		
0.5 MPa		○		○		0.01		
0.6 MPa	○					0.02		
1.0 MPa		○	○	○	○	0.02	(禁油用) 水圧試験器使用	油圧試験器使用
1.5 MPa				○		0.05		
2 MPa	○	○	○	○	○	0.05		
3 MPa				○	○	0.1		
4 MPa				○		0.1		
5 MPa		○	○	○		0.1		
6 MPa						0.1		
10 MPa				○		0.2		
15 MPa				○		0.5		
20 MPa				○		0.5		
25 MPa				○		0.5		
30 MPa				○		1		
40 MPa						1		
50 MPa				○		1		

上記○印以外でも、新規製作いたします。 ※測定方法ご指示ください。

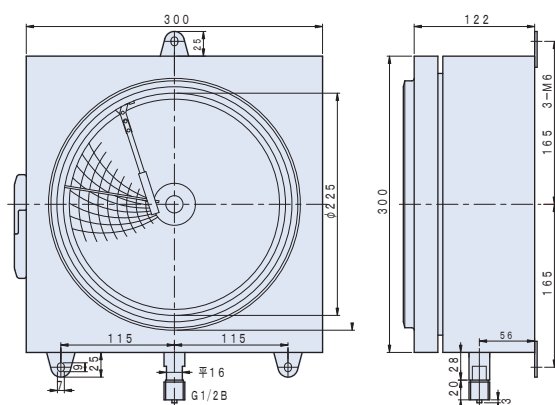


写真は携帯型 : RPHB2型

■ 製作仕様

接液部材質	ブルドン管	SUS316
	元ネジ	SUS316
元ネジ規格	G1/2B(標準)※他サイズ要相談	
記録精度等級	CL1.6相当	
時計1回転時間	P1.共通仕様の項参照	
時計回転動力	P1.共通仕様の項参照	

■ 壁掛け型 : RPHB1型



■ 携帯型 : RPHB2型

