

SPECIAL SET

BAKER

この度1962年創業のインド測定機メーカーベイカー社(BAKER GAUGES INDIA PRIVATE LTD.)とのスペシャルコラボ企画としてベイカー・ダイヤルゲージ&ノガ・マグネットスタンドのセット販売を致します。

<セット企画対象ゲージ>

- ダイヤルゲージ BGK02
- テストインジケーター BG306A
- 実測データ付の検査成績書がついています。
- DIN及びJISの規格に準拠しています。

アーム先端微調整機構付マグネットホルダー SET

- アーム先端微調整機構付き、超強力なフレキシブルアームホルダーです。
- アーム先端にφ6、φ8mm穴と3/8"穴、アリ溝が付いた回転クランプ搭載。



NF61003 MG61003 DG61003

SET型番	価格	ホルダー				マグネット		ゲージ			
		型番	アーム長さ (下×上)	アーム全長 (先端含む)	単位(mm)		型番	ベゼル径	目盛	測定範囲	
					サイズ	磁力					
BGKDG7150	¥23,680	DG61003	110×101	282	50×60×55H	80kgf.	BGK02	56	0.01	10	
BGKMG7150	¥28,680	MG61003	133×113	317	50×60×55H	80kgf.	BGK02	56	0.01	10	
BGNF6150	¥27,800	NF61003	56×51	178	30×40×35H	32kgf.	BG306A	38	0.01	0.8	
BGDG6150	¥29,800	DG61003	110×101	282	50×60×55H	80kgf.	BG306A	38	0.01	0.8	

ダイヤルゲージ SET

テストインジケーター SET

アーム手元微動送り機構付マグネットホルダー SET

- NF1021：全方位手元微調整機構付ホルダー。ポパイフレックス。
- NF10403：手元微動送り機構がマグネットのすぐ上についているタイプ。



NF10403 NF1021

SET型番	価格	ホルダー				マグネット		ゲージ			
		型番	アーム長さ (下×上)	アーム全長 (先端含む)	単位(mm)		型番	ベゼル径	目盛	測定範囲	
					サイズ	磁力					
BGNF1201	¥31,800	NF1021	56×51	128.5	30×40×35H	32kgf.	BG306A	38	0.01	0.8	
BGNF1400	¥28,700	NF10403	56×51	128.5	30×40×35H	32kgf.	BG306A	38	0.01	0.8	

テストインジケーター SET

スタンダード マグネットベース SET

- MB1035：標準マグネットベース。φ6、φ8mm穴付、ゲージの耳でも保持できます。
- MB2025：アーム先端にφ6、φ8mm穴、φ3/8"穴及びアリ溝付きのマルチ回転クランプシステム付き。



MB1035

SET型番	価格	ホルダー				マグネット		ゲージ			
		型番	主柱/副柱	単位(mm)		型番	ベゼル径	目盛	測定範囲		
				サイズ	磁力						
BGMB1035	¥ 9,180	MB1035	φ12×176/φ10×164	50×60×55H	80kgf.	BGK02	56	0.01	10		
BGMB2025	¥10,380	MB2025	φ12×176/φ10×164	50×60×55H	80kgf.	BGK02	56	0.01	10		

ダイヤルゲージ SET

ノガ パワーアーム

新発売!

PA1300 (310mm長アーム)
PA1500 (510mm長アーム)
PA1800 (810mm長アーム)

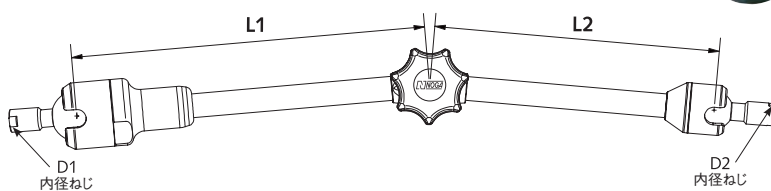
NOGA
simply sophisticated

ノガ社の新型自在アームは超強力な油圧システムと従来のメカ式とのハイブリッド仕様であり、25kgまでの重量に耐えられるパワフルアームです。

より精密で繊細に仕上げられた、3点式自在アームは業界他社のどのアームと比較しても、より頑強で、圧倒的な耐久力を誇ります。



PA1300の最大荷重 **25kg!**



型番	重量 kg	内径ねじ寸法		アーム長さ			最大保持力 kg	価格
		D1	D2	L1	L2	L1+L2		
PA1300	1.18	M8×1.25	M8×1.25	180	130	310	25	¥56,000
PA1500	1.33	M8×1.25	M8×1.25	280	230	510	15	¥59,800
PA1800	1.54	M8×1.25	M8×1.25	430	380	810	10	¥63,500



ノガ社のハイブリッド式自在アームは従来にはなかった油漏れのない油圧方式と、ノガ社のより鍛えあげられた超強力なメカ式アームを採用しており、より強く、より大きく、より長くなっているため、業界のどのようなアームと比べても強靭さにおいて抜きん出ています。

PA1300は、25kgまでの保持力を有しており、重量のある部品やアクセサリを容易に保持することができます。皿バネを装填したベアリングを採り入れた中央ノブによる締め付け機構により、より優れた3点同時締め付けシステムです。アームは黒染めされています。



PA1300
¥56,000

PA1500
¥59,800

PA1800
¥63,500



ノガ・ウォーターズ株式会社 **NOGA**
SIMPLY SOPHISTICATED

〒362-0072 埼玉県上尾市中妻 1-8-5
TEL.048-777-1733 FAX.048-776-6740
E-mail:info@noga.co.jp http://www.noga.co.jp

'20-'21

※表示価格は、2021年12月までの価格です。なお、予告なく仕様及び価格の変更をすることがございますので、ご了承下さい。