(H) Noga Waters





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、φ8㎜穴と3/8"穴、アリ溝が付いた回転クランプ搭載。





単位(mm)





単位(mm)

DG61003

BG306A BGK02

ダイヤルゲージ SET テストインジケーター SET

| SET型番 | 価格 | 型番 | アーム長さ | アーム全長 (先端含む) | マグネット | | 型番 | ベゼル | 目盛 | 測定 |
|-----------|---------|---------|---------|--------------|-----------|--------|--------|-----|------|-----|
| | | 空 田 | (下×上) | | サイズ | 磁力 | 至 田 | 径 | 日盛 | 範囲 |
| 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 |

ホルダー

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。





ホルダ 単位(mm) 単位(mm) SET型番 価格 マグネット アーム長さアーム全長 型番 目盛 型番 サイズ 範囲 NF1021 BGNF1201 ¥31,800 56×51 128.5 30×40×35H 32kgf. BG306A 38 0.01 8.0 **BGNF1400** ¥28,700 NF10403 56×51 128.5 30×40×35H 32kgf. **BG306A** 8.0

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。



| | 価格 | ホ ル ダ 一 単位(mm) | | | ゲ ー ジ 単位(mm) | | | | |
|----------|---------|-----------------------|-----------------|-----------|---------------------|-------|-----|------|----|
| SET型番 | | 型番 | 主柱/副柱 | マグネット | | 型番 | ベゼル | 目盛 | 測定 |
| | | | | サイズ | 磁力 | 无田 | 径 | 日田 | 範囲 |
| 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 |





NF1021

ノガ パワーアーム PA1300 (310mm長アーム) 新発売! PA1800 (810mm長アーム)



D2 / 内径ねじ

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。



D1 内径ねじ

| 型番 | 重 量 内径ねじ寸法 | | アーム長さ | | | 最大保持力 | 価格 | |
|------------|------------|---------|---------|-----|-----|-------|----|----------|
| ± H | kg | D1 | D2 | L1 | L2 | L1+L2 | kg | іш та |
| 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 |

PENDING



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 強靱さにおいて抜きんでています。

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ーを容易に保持す ることができます。 皿バネを装填したベアリング を採りい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。





/ガ・ウォーターズ株式会社 *[\] NOG/*

〒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。