

見本

検査成績書

発行番号 K12※※※※※号

| | | | | |
|-------|---|------|----|----|
| 検査年月日 | ※※※※年 ※※月 ※※日 | 総合判定 | 承認 | 検査 |
| 型式 | GX6000 | | | |
| 製造番号 | ※※※※※※ | | | |
| 検査場所 | 研精工業株式会社 | | | |
| 温湿度 | 24.0 ℃ 51 %RH | | | |
| 検査条件 | * 調整前 ***** 調整後 * | | | |

| | | |
|--------|-------|-----------------------------|
| 使用検査装置 | 標準器名 | 管理番号 |
| | 検査用分銅 | MK-113/MK-130/MK-131/MK-132 |
| | 検査用分銅 | **** |
| | **** | **** |

◎性能検査 (大レンジ:秤量 6100g /最小表示 0.1g) (小レンジ:秤量 ** /最小表示 **)
 (以下の検査値データの単位: g)

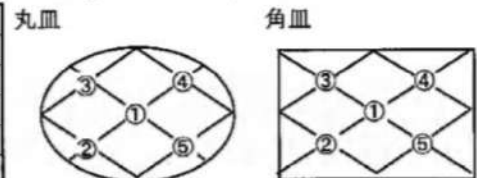
1. 繰り返し性 (検査荷重: 6000g / 判定基準: S.D 0.1g)

| | 大レンジ | | 小レンジ | |
|-----|------|--------|------|-----|
| | 零 値 | 荷重値 | 零 値 | 荷重値 |
| 1回目 | 0.0 | 6000.0 | ** | ** |
| 2回目 | 0.0 | 6000.0 | ** | ** |
| 3回目 | 0.0 | 6000.0 | ** | ** |
| 4回目 | 0.0 | 6000.0 | ** | ** |
| 5回目 | 0.0 | 6000.0 | ** | ** |

標準偏差(大レンジ) 0.00000
 標準偏差(小レンジ) 無し

2. 偏荷重 (検査荷重: 4000g / 判定基準: ±0.3g)

| 丸皿(角皿) | 大レンジ | 小レンジ |
|--------|--------|------|
| 中心① | 4000.0 | ** |
| 前(左前)② | 4000.1 | ** |
| 後(左後)③ | 4000.1 | ** |
| 左(右後)④ | 4000.0 | ** |
| 右(右前)⑤ | 3999.9 | ** |



※①と②～⑤の差で測定

3. 直線性 (判定基準:大レンジ' ±0.1g 小レンジ' 無し)

| 大レンジ | | | | | | |
|--------|-----|--------|--------|--------|------|------|
| 検査荷重 | 0 g | 2000 g | 4000 g | 6000 g | ** g | ** g |
| 検査値(増) | 0.0 | 2000.0 | 4000.0 | 6000.0 | ** | ** |
| 検査値(減) | ** | ** | ** | ** | ** | ** |

| 小レンジ | | | | | | |
|--------|------|------|------|------|------|------|
| 検査荷重 | ** g | ** g | ** g | ** g | ** g | ** g |
| 検査値(増) | ** | ** | ** | ** | ** | ** |
| 検査値(減) | ** | ** | ** | ** | ** | ** |

4. 機能検査

| | | | | | | |
|--------|----------|------|-------|-----|-------|-----|
| 外観チェック | 外 観 | 合/否 | 水平器安定 | 合/否 | 足コマ | 合/否 |
| 機能チェック | キースイッチ動作 | 合/否 | 表示明るさ | 合/否 | CAL動作 | 合/否 |
| OP/その他 | オプション | ※※※※ | 個数計機能 | 合/否 | ***** | 合/否 |

| |
|--------------|
| 備考 (有) / 無) |
| SD=標準偏差 |
| |
| |

ご注意 ①製品がシングルレンジの場合大レンジに検査値を記入いたします。
 ②カウンティングスケールの本体検査値は大レンジに、外部スケールは小レンジに記入いたします。