

大型測定儀器

302系列 PJ-PLUS 精密投影機



PJ-P2010A

- *倒立逆像、投影螢幕直徑 $\Phi 315$ mm
- *X、Y 載物台、全部附有光學尺
- *照明光源LED化-壽命長、節能性大幅提升85%
- *冷卻無風扇-大大減少主機內部油氣和灰塵的侵入
- *無段調光-從弱光到強光、可多樣性調整照明亮度

| 機 型 | PJ-P1010 | PJ-P1020 |
|---------|------------------------------|------------|
| 三 豐 編 號 | 302-801-10 | 302-802-10 |
| 測 定 範 圍 | 100×100 mm | 200×100mm |
| 量 測 方 式 | 光學尺 | |
| 解 析 度 | 0.001 mm | |
| 投 影 鏡 頭 | 10X (標準品) · 20X · 50X · 100X | |
| 重 量 | 114 Kg | 118 Kg |
| 顯 示 方 式 | X·Y 計數器 | |

303系列 PJ-H30 精密投影機



- * 正立正像、投影螢幕直徑 $\Phi 306$ mm
- * 固定式X、Y 載物台、全部附有光學尺
- * 採用三個鏡頭組、同焦距旋轉方式
- * 測定物最大高度105 mm

備註：

PJ-H30

A: 迴轉螢幕、手動對焦

D: 迴轉螢幕、電動對焦、內藏OPT EYE

| 機 型 | PJ-H30A1010B | PJ-H30A2010B | PJ-H30A2017B | PJ-H30A3017B |
|-----------|---------------------------------------|--------------|--------------------|--------------|
| 三 豐 編 號 | 303-712-1C | 303-713-1C | 303-714-1C | 303-715-1C |
| 測 定 範 圍 | 100×100 mm | 200×100 mm | 200×170 mm | 300×170mm |
| 角 度 微 調 | $\pm 3^\circ$ (右邊) | | $\pm 5^\circ$ (左邊) | |
| 解 析 度 | 0.001 mm (高精度光學尺) | | | |
| 載物台精度 | $(3+0.02L) \mu\text{m}$ L: 任意測定長 (mm) | | | |
| 投 影 鏡 頭 | 5X · 10X (標準品) · 20X · 50X · 100X | | | |
| 載物台尺寸 | 300×240 mm | 350×280 mm | 410×342 mm | 510×342 mm |
| 玻 璃 尺 寸 | 180×150 mm | 250×150 mm | 270×240 mm | 370×240 mm |
| 最 大 載 重 量 | 10 Kg | 10 Kg | 20 Kg | 20 Kg |

大型測定儀器

304系列 PV-5110 落地型精密投影機



- * 倒立逆像
- * 投影幕 $\phi 508$ mm
- * X、Y 載物台、全部附有光學尺

| | |
|-----------------|---|
| 機 型 | PV-5110 |
| 三 豐 編 號 | 304-919C |
| 解 析 度 | 0.001 mm |
| 投 影 鏡 頭 | 5X, 10X (標準品), 20X, 50X, 100X |
| 載 物 台 尺 寸 | 量測範圍: 200×100 mm 玻璃有效範圍: 266×170 mm 附光學尺、最大載重: 5Kg 角度可微調 $\pm 3^\circ$ |
| 表面照明裝置 (選購品) | 適用5X、10X、 20X鏡頭 |

172系列 PH-3515F 臥式精密投影機



- * KA 顯示器 (含顯示器架) 或 QM-DATA 200 為必須選配品。
- * 正立逆像，投影幕直徑達353mm的臥式光軸投影機。
- * 載物台的最大載重可達45kg，可做重物的量測。
- * 有寬廣的量測範圍X軸254mm、Y軸152mm，大型工件的量測很簡單。
- * 載物台 (X軸) 及本體 (Y軸) 都裝置高精度的光學尺。
- * 採用迴轉式投影幕、數位式角度顯示，角度的量測讀取更加容易。
- * 搭配 QM-DATA 200 二次元資料處理機使用，如圓的直徑、螺絲的間距等量測將可輕鬆辦到。
- * 最適合做刀具、螺絲、彈簧等的輪廓形狀觀察量測。

| | |
|---------------|-------------------------|
| 機 型 | PH-3515F |
| 三 豐 編 號 | 172-868C |
| 解 析 度 | 0.001 mm |
| 測 定 範 圍 | 254×152 mm |
| 載 物 台 尺 寸 | 450×146 mm |
| 載 物 台 調 整 角 度 | $\pm 10^\circ$ |
| 投 影 鏡 頭 | 5X, 10X (標準品), 20X, 50X |
| 最 大 載 重 量 | 45kg |