

仕 様 書

プリンタ

KP-06A

No. 15028

**リオン株式会社**

# 仕 様 書

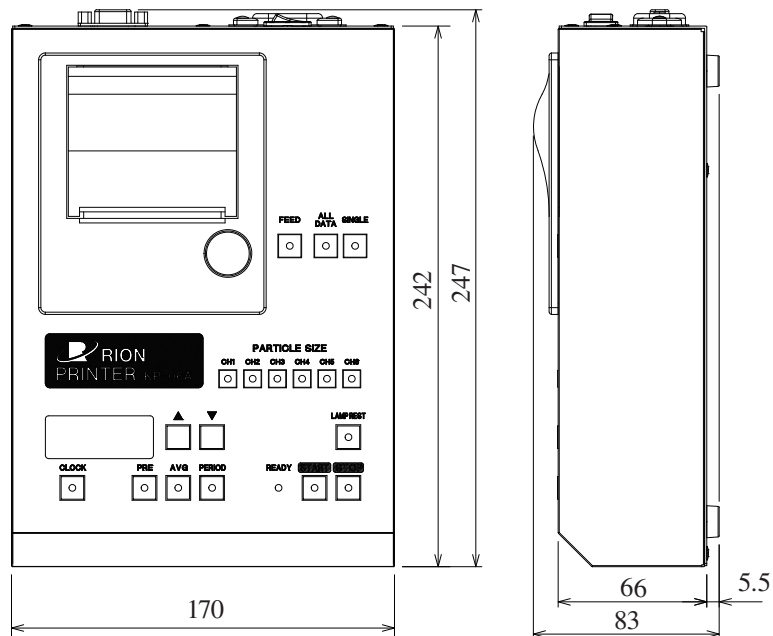
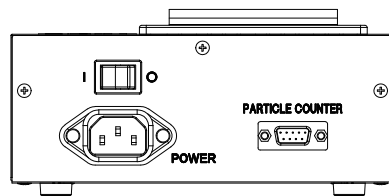
仕第 15028 号  
平成 28 年 5 月 10 日制定  
リオン株式会社

1. 製品名 プリンタ
2. 型 式 KP-06A
3. 概 要 KP-06A は、粒子計数器と接続することで、その測定動作を制御し、最大 6 段階の粒径区分について、測定データの印字を行うプリンタである。  
設定された回数の測定を繰り返し、測定結果の平均値を算出・印字することができる。  
粒子計数器との接続はシリアルインタフェース (RS-232-C) によって行われる。

## 4. 仕 様

接続対象機種	KC-22A、KC-22B
粒径区分	最大 6 段階 (この範囲内で粒子計数器に依存)
印字内容	日付・時刻 各粒径区分の計数值 (累積、差分)
繰り返し測定回数	1～99 回
から 空測定回数	0～9 回
測定周期	連続、または 1 分～24 時間 (分刻み) 5 分以上の測定休止時に粒子計数器光源休止設定が可能
測定制御	測定動作の開始、手動測定モードの測定の終了
印字方式	感熱方式
記録紙	TP-08 感熱記録紙 (58 mm × 30 m) TP-10 無塵感熱記録紙 (58 mm × 30 m)
カレンダー	年、月、日、時、分、秒オートカレンダー (1990 年～2089 年まで、うるう年対応) ± 2 分 / 月以下 (25℃において)
保存温湿度範囲	-10℃～+50℃、85% RH 以下 (結露のないこと)
使用温湿度範囲	0℃～+40℃、85% RH 以下 (結露のないこと) ただし、プリンタの印字動作は 30%～80%RH
電源	AC 100 V～240 V、50/60 Hz 約 20VA
寸法質量	約 83 mm (高さ) × 170 mm (幅) × 247 mm (奥行) (最大寸法) 約 66 mm (高さ) × 170 mm (幅) × 242 mm (奥行) (突起物を除く)
質量	約 1.9 kg

付属品	電源コード (国内用 2.0 m)	1
	感熱記録紙 TP-08	2
	粒径シール KP-06-012	1
	取扱説明書	1
別売品	通信ケーブル	CC-61A
	感熱記録紙 (6 巻セット)	TP-08
	無塵感熱記録紙 (6 巻セット)	TP-10



単位：mm

外形寸法図

本仕様は改良のため予告なく変更することがあります。