

# 電子ペーパー表示機（無線型）

参考  
出展

無線型電子ペーパー表示機なので  
配線が困難な作業場や障害物がある  
建屋内でも設置可能



子機（4.2インチ版）



子機（4.2インチ版）

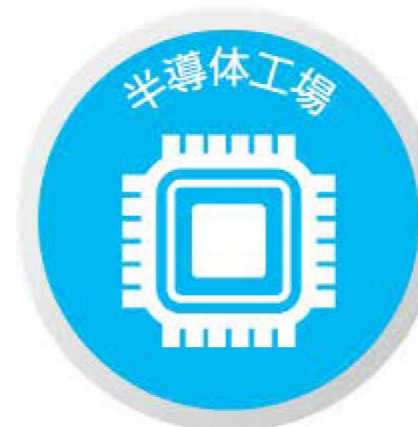


親機

## 仕様

画面サイズ	2.7インチ (57.2×38.19mm) 4.2インチ (84.8×63.6mm)
表示色	白/黒 または 白/黒/赤
無線規格	ARIB STD-T108準拠 IEEE802.15.4g準拠
周波数	920MHz帯
電源	バッテリー
使用温度	0~40℃ 20~80%RH
保存温度	-20~60℃ 10~90%RH

製品の的外観、仕様は改良のため、予告なしに変更することがあります



## 特徴

- ① 電子ペーパー採用により視認性に優れます。
- ② 液晶と比較して省電力です。
- ③ 無線通信により表示の書換えが可能です。
- ④ 920MHz帯無線採用により建物や障害物がある環境でも電波の到達性に優れます。
- ⑤ 親機から複数の表示器を管理可能です。
- ⑥ 内部メモリに画像を保存することが可能です。
- ⑦ ボタンによる表示画像のページ送り、登録画像の表示が可能です（オプション）

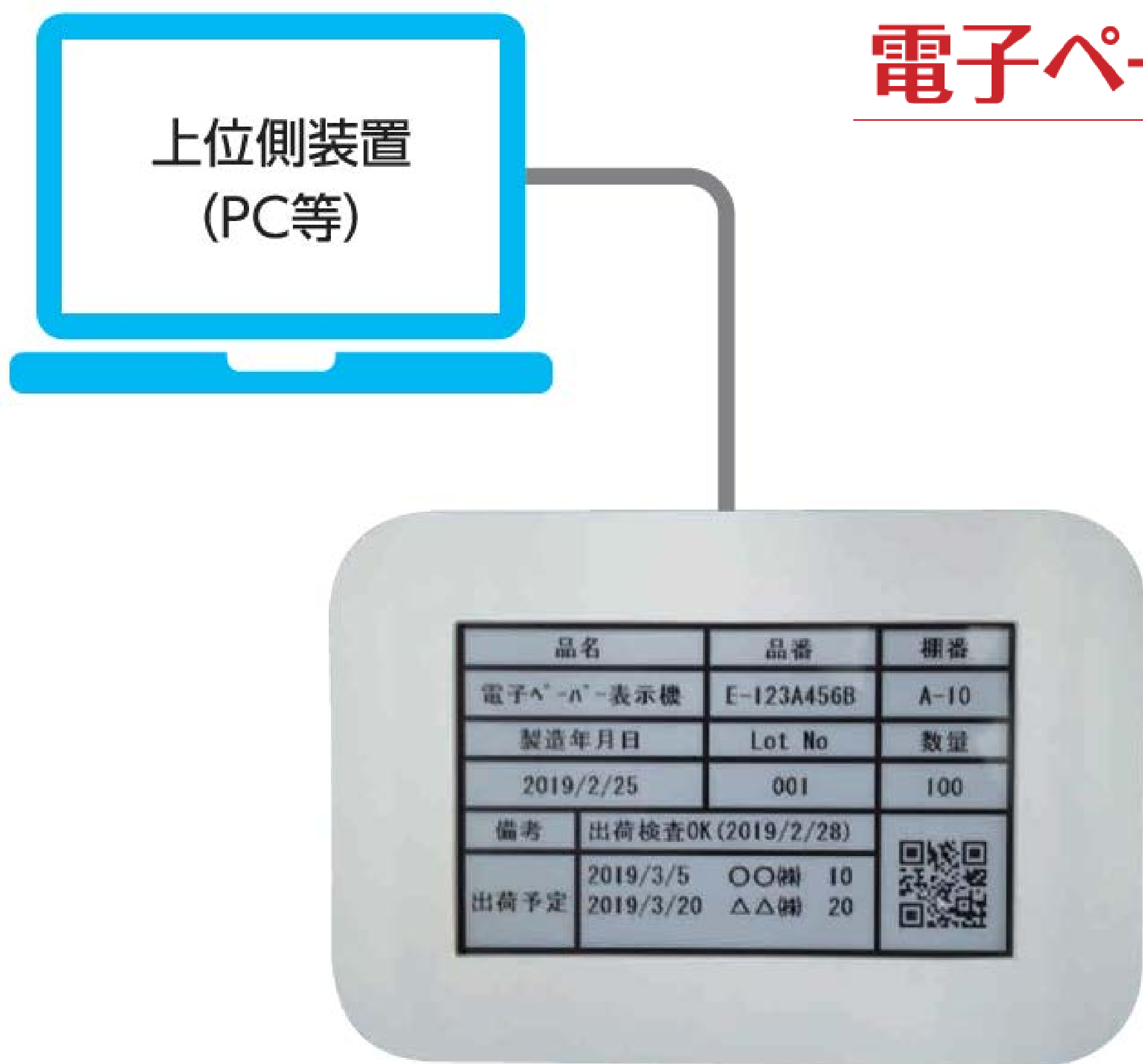


高圧ガス工業株式会社  
KOATSU GAS KOGYO CO., LTD.

# 電子ペーパー表示機(有線型)

参考  
出展

## 電子ペーパー表示機に変えることで ペーパーレス化へ!



7.5インチ版

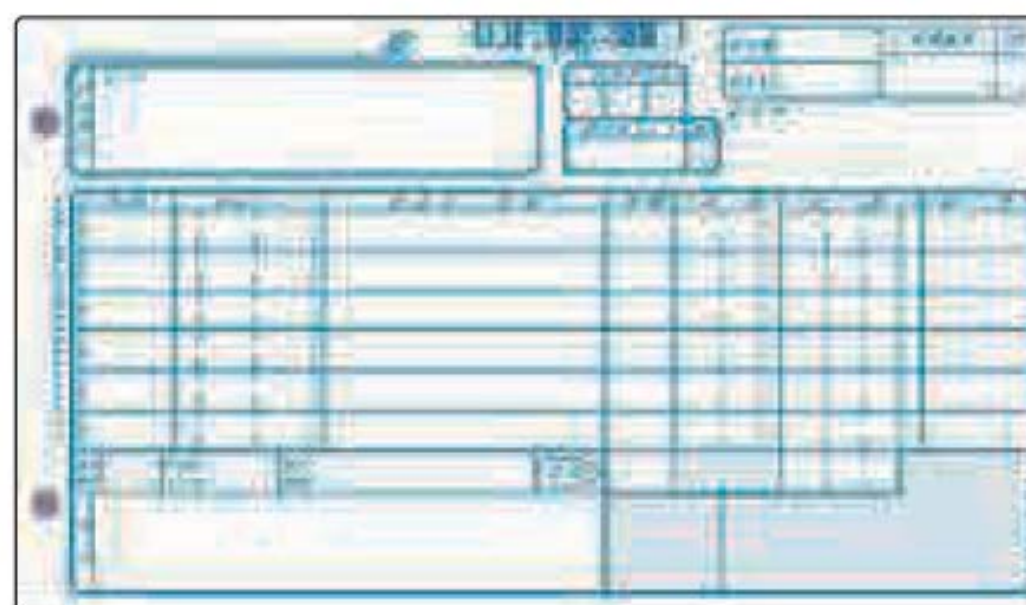
### 仕様

画面サイズ	7.5インチ(163.20×97.92mm)
表示色	白/黒 または 白/黒/赤
電源	PoE
インタフェース	10BASE-T/100BASE-TX
プロトコル	TCP/IP
コネクタ	RJ45
使用温度	0~40℃ 20~80%RH
保存温度	-20~60℃ 10~90%RH

製品の的外観、仕様は改良のため、予告なしに変更することがあります



棚卸



作業指示書



図面



デジタルサイネージ

### 特徴

- ① 電子ペーパー採用により視認性に優れます。
- ② 液晶と比較して省電力です。
- ③ BMP画像を表示します。
- ④ 内部メモリに画像を保存することが可能です。
- ⑤ ボタンによる表示画像のページ送り、登録画像の表示が可能です(オプション)



高圧ガス工業株式会社

ITソリューション事業本部

<http://www.koatsugas.co.jp>

東 京 都  
営 業 部  
京 都  
営 業 部 / 技 術 部  
本 社

〒100-0011 東京都千代田区内幸町1丁目2番1号(日土地内幸町ビル9階)  
TEL.03-3595-3128 FAX.03-3595-3121 E-mail:tokyo-info@koatsugas.co.jp

〒610-0311 京都府京田辺市草内宮ヶ森3-3  
TEL.0774-63-7800 FAX.0774-63-7557 E-mail:kyoto-info@koatsugas.co.jp

〒530-8411 大阪市北区中崎西2丁目4番12号(梅田センタービル28階)  
TEL.06-7711-2581 FAX.06-7711-3355 E-mail:infosys@koatsugas.co.jp