

2009年2月25日
株式会社デジタル
総務部 役員室
オプテックス・エフエー株式会社
国内営業部 販売促進課

株式会社デジタルとオプテックス・エフエー株式会社が 画像検査分野で協業

このたび、株式会社デジタル(社長:大谷 宗宏 本社:大阪市住之江区)とオプテックス・エフエー株式会社(社長:小國勇 京都市下京区)が画像検査分野で協業いたします。技術提携によりオプテックス・エフエー株式会社(以下オプテックス・エフエー)の画像センサが株式会社デジタル(以下デジタル)のタッチパネル付き表示器で設定・操作やモニタリングが行えるようになります。対象機種は印字検査用途の文字認識タイプ画像センサ「CVS4」とPro-faceブランドのタッチパネル付き表示器「GPシリーズ」です。

オプテックス・エフエーのモニタ機能をデジタルの「GPシリーズ」に内蔵することで、「CVS4」の操作とモニタリングが「CVS4」本体だけでなく「GPシリーズ」で行えるようになります。これにより「CVS4」本体の1.5型から「GPシリーズ」の10.4型~7.4型へ表示画面の大型化による視認性向上、タッチパネル化による操作性向上を実現しました。

これまでお客様より寄せられていた「画像センサの取付け位置により操作や画面確認が困難」、「装置にタッチパネルを採用し操作部を統一したい」というニーズに応え、センサと情報機器の融合が可能となり、印字検査をより簡単・高効率に行うことができます。

株式会社デジタルは、これまで「製造現場コクピット」コンセプトを掲げ、タッチパネル付き表示器のブランドである「Pro-face」をインダストリーオートメーションのあらゆる環境で使用できるよう提案しています。今回の他社企業様との協業により、お客様の使用できる環境やソリューションを拡大させます。

オプテックス・エフエーではデジタルの幅広い分野での実績を活かし、これまで画像センサが主としてきた食品業界以外での事業分野拡大を目指していきます。

その一環として、2月25日から東京ビッグサイトで開催される「PV EXPO2009」(太陽電池展)に本システムを出品いたします。

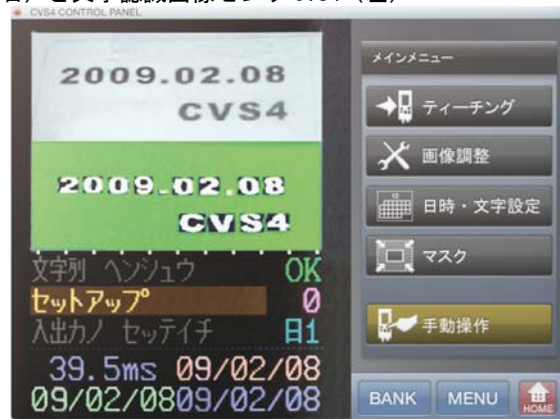
なお両社コラボレーションの第二弾としてレーザ変位センサとタッチパネル付き表示器の接続を予定しています。



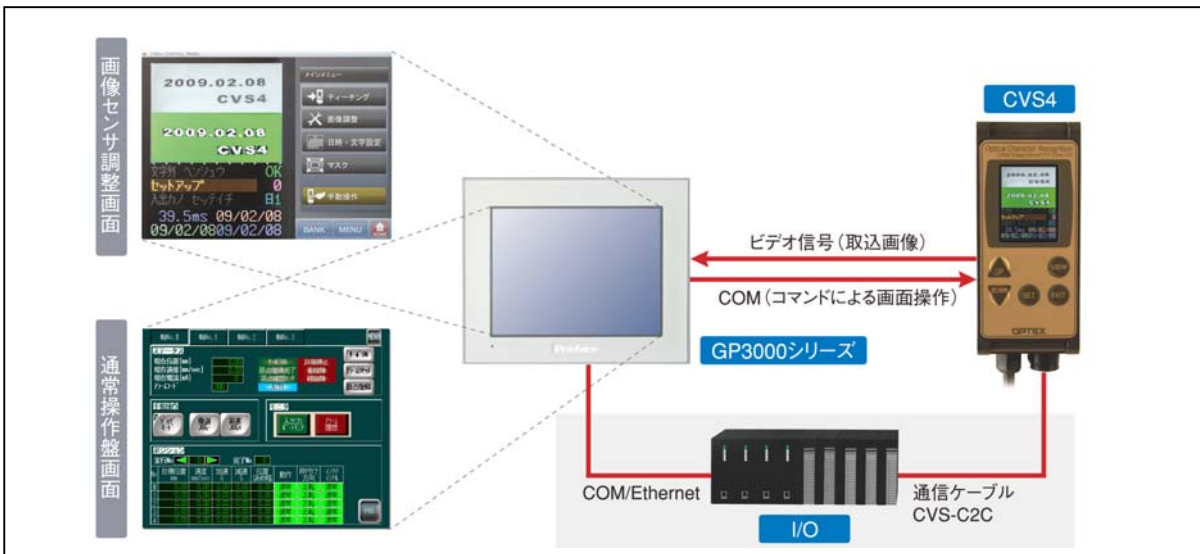
<左写真>タッチパネル付き表示器 Pro-face GP シリーズ (右) と文字認識画像センサ CVS4 (左)

■特徴

- ・タッチパネル化により操作性を向上
- ・グラフィカルで分かりやすいメニュー画面
- ・CVS4本体のスイッチ同様、フルコントロールが可能な「手動操作」モード
- ・文字列編集用のフルキーボードをタッチパネルで表示。
- ・画面の操作に従って表示されるヘルプ機能。



■システム図



■参考標準価格(税込)

デジタル	GPシリーズ	10.4型 ¥407,400、7.5型 ¥270,900、5.7型 ¥260,400
オプテックス・エフェー	CVS4	¥207,900(税込)

■販売セット数目標(2009年)

1000 セット

【本件に関するお問合せ先】

オプテックス・エフェー株式会社 【ヘラクレス：6661】

国内営業部 販売促進課 石谷 高宏 (E-mail: t-isitani@optex-fa.com)

〒600-8815 京都市下京区中堂寺栗田町 93 京都リサーチパーク 4 号館 8F

TEL: 075-325-2920 FAX: 075-325-2921

URL: <http://www.optex-fa.jp>

株式会社デジタル

HR 本部 役員室 PR 担当 中谷 力 (E-mail: tsutomu.nakatani@mail.digital.co.jp)

〒559-0031 大阪市住之江区南港東 8-2-52

TEL: 06-6613-1295 FAX: 06-6613-5890

URL: <http://www.proface.co.jp>