

2004年6月1日 ニューリー株式会社

上面A1 スキャナFA仕様カラー対応版をビジネスショウOSAKA2004で発表

昨年10月に大判モノ&カラーレススキャナ「SCAMERA」シリーズに上面タイプを発表し、カラーレススキャニング向けはオフィス仕様（OA版）、外観計測・検査対応のFA仕様（FA版）はグレースキャニングに限定して別企画販売してきましたが、昨今FA仕様に限らず業界ボーダーレスで画像計測、画像検査、デジタルアーカイブ等のデジタルカラー画像入力ニーズが増え、従来困難であった対象を高品質で精細に捉えることのできるスキャナラインナップとして、上面A1スキャナ「SCAMERA 1-UP/FA」カラー対応版をビジネスショウOSAKA2004の弊社ブースにて実演、展示発表致します。

以下、概要・特長です。

●ニューリー株式会社は、創立25周年を向え、「スキャナとともに25年」をキャッチフレーズに積上げたスキャナノウハウをベースに独自のオリジナル製品にチャレンジし、新たなビジネスを切り開いています。

●上面A1カラー対応スキャナ「Scamera1-UP/FA」の特長

- 1) 従来のBOOK原稿のフラットベッドタイプ、あるいは紙ベースで原稿を送るシートスルータイプのスキャナの発想から離れ、弊社上面A1カラーレススキャナ「Scamera1-UP/FA」は、A1サイズまでの大型の物体を置くだけで、また上面から非接触で、読取れ、かつ焦点深度の深い多目的カラーレススキャナです。
- 2) 用途としては、デジタルアーカイブ、用品カタログ作成、物品検査と、従来のカメラ手法では困難であった大型サンプルや、読取り(歪)精度を解決するスキャナ×カメラの性能を持った新しいニーズに応える製品と云えます。(通称「スキャメラ」:スキャナ×カメラの性能を持つ意味の造語。ニューリー登録商標です。)
- 3) システムご提案として、画像計測、検査ソフトとの組み合わせで、寸法計測、加工検査、位置補正が可能になり、また、画像処理ソフト、特殊プリンターとの組み合わせで、大きな凹凸から微妙なものまで正確に捉える焦点深度の深さを活かした美術品、絵画等の精度の高いレプリカ作成等に最適なスキャナシステムが構築できます。
- 4) 対象サンプル
額付き絵画/油絵/古文書・古美術品/掛け軸/プリント基板/板金/成型樹脂品/食品/工具・物品/地図/厚手本/一般書類等
- 5) スキャナ仕様
 - ・光学解像度 400dpi 縮小光学系/スキャン出力解像度 200~800dpi(1dpi ステップ可変)
 - ・スキャン幅 60cm×長さ 85cm
 - ・インターフェース ; SCSI II/16bit Wide SCSI(68P)
 - ・原稿台上下機構 10cm可変/サンプル重量 10kgまで
 - ・PC収納オプション
- 6) 外観



<本件に関するお問合せ先>

ニューリー株式会社 営業部 営業課

〒613-0031 京都府久世郡久御山町佐古外屋敷125

Tel:0774-46-7590 (ダイヤルイン) Fax:0774-43-1762