

発売のご案内

DPM 対応ハンディ式2次元コードリーダー PowerScan9600 DPX

拝啓 貴社益々ご清栄の段お慶び申し上げます。平素は弊社製品に格別なるご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。この度は、発売以来ご愛顧頂いておりますダイレクトパーツマーキング対応産業用ハンディ式2次元コードリーダー PowerScan9500 DPM の後継製品となる PowerScan9600 DPX の販売を下記の通りご案内申し上げます。こちらの製品につきましても他の製品と同様に ご愛顧を賜りますよう宜しくお願い申し上げます。

敬具

記

販売機種

DPM 対応ハンディ式2次元コードリーダー PowerScan9600 DPX

製品型式	製品仕様
PD9630-DPX	産業用 DPM 対応 ハンディ2次元コードリーダー
PBT9600-DPXRB	産業用 DPM 対応 無線式ハンディ2次元コードリーダー、Bluetooth インターフェース

※ベースステーションおよび、インターフェースケーブルなどのアクセサリ類は、先行発売の PowerScan9600 シリーズと共通

発売時期

受注開始日 2024年4月19日

出荷開始日 2024年4月23日

主な特長

PowerScan9600 DPX は、前身モデル PowerScan9500 DPM でご好評の耐環境&堅牢設計、読み取り確認グリーンスポットに以下の特長が加わりました。

- DPM の読み取り能力を大幅に強化
 - 白色(直接)、赤色(間接)、青色(拡散)照明を搭載し、最適な照明を選択可能
 - リキッドレンズ採用の高速オートフォーカスを搭載し、レスポンスを向上
 - 2個のセンサー(マルチゾーン TOF と RGB)を搭載し、ターゲットを高速検出これらにより読み取り対象の位置や素材を認識し、適切な照明への切替えとフォーカスを自動調整し、読み取りを最適化
- PowerScan9600 で採用の機能は共通
 - ヘッド部高輝度 LED+ブザー+バイブレーション内蔵、厳しい環境下でも確実に作業員へ読み取り結果をフィードバック
 - Bluetooth インターフェースモデルは非接触でバッテリー充電が可能、電極部の接触不良による故障を排除

仕様等の詳細につきましては、弊社営業担当窓口までお問い合わせをお願いします。
その他、ご不明な点がございましたら、下記までご連絡頂きますようお願い申し上げます。

以上

IDEC AUTO-ID SOLUTIONS 株式会社
〒532-0004 大阪府大阪市淀川区西宮原 2 丁目 6 番 64 号
TEL: (06)7662-7370 FAX: (06)6398-3202
e-mail: customer support1@ias.co.jp
URL: <https://ias.co.jp/>