



DATALOGIC
SILVER PARTNER

2D Handheld Scanner

PD9531-HP

PBT9531-HP

Series

PD9531-AR

PBT9531-AR

Series



高堅牢で
スゴいやつ

PD9531-DPM

PBT9531-DPM

Series



ACCESSORIES



●スペアバッテリー
(RBP-PM91-BK)



●4スロットバッテリーチャージャー
(MC-P090)
※90ACC0350(ACアダプタ)と
電源ケーブルが別途必要。



●卓上・壁掛けホルダー
(HLD-P080)



●ハンズフリースタンド
(STD-P090)



●ユニバーサルホルスタ
(ホークリフトなどで使用可能)
(HLS-P080)



●ベルトホルスタ
(PC-P090)



●テイクアップリール
(7-0404)



●車両マウントキット
(VMK-9000)

| HPモデル | |
|---------|---|
| 読取通知 | グリーンスポット、バイブレーション、ピーパー音、3GLイルミネーション(本体上部、本体側面、グリーンスポット) |
| 通信 | Bluetooth 3.0 Certified Class 1(見通し100mの通信が可能) |
| 重量 | 有線モデル 330.0 g; Bluetoothモデル 380.0 g(バッテリー含む) |
| 充電時間 | 4.0時間(外部電源)、10.0時間(ホスト電源) |
| 読取回数 | 30,000回以上(満充電時から連続読み取り) |
| 最小分解能 | 4.0 mil(スタンダードモデル); 2.5mil(ハイパフォーマンスモデル) |
| 落下耐性 | 2.0m(スキャナ本体をコンクリート面に繰り返し50回) 1.2m(クレードルをコンクリート面に繰り返し50回) |
| 動作温度 | -20 ~ 50 °C |
| シーリング耐性 | IP65 |
| 保証期間 | 3年 |

| DPMモデル | |
|------------|---------------------------|
| 充電時間 | 4.5時間(外部電源)、10.0時間(ホスト電源) |
| 読取回数 | 60,000回以上(満充電時から連続読み取り) |
| 読み取り距離 | |
| JAN | 13 mils: 2.5 ~ 16.0 cm |
| Code 39 | 2 mils: 2.8 ~ 6.3 cm |
| | 2.5 mils: 2.5 ~ 7.8 cm |
| | 5 mils: 1.2 ~ 9.0 cm |
| DataMatrix | 4 mils: 2.6 ~ 5.2 cm |
| | 5 mils: 2.2 ~ 7.2 cm |
| | 10 mils: 2.0 ~ 10.5 cm |
| PDF 417 | 5 mils: 1.2 ~ 9.0 cm |
| | 10 mils: 1.0 ~ 12.5 cm |

DPMテクノロジーで印刷されたバーコードの被写界深度の範囲は、印刷テクノロジー、コードタイプ、コードの解像度によって異なる場合があります。その他の要因には、DPMテクノロジーが使用される表面材料(金属、プラスチック、光沢のあるまたは研磨されている、不透明など)が含まれます。
上記の仕様は、紙ラベルに黒と白で印刷されている標準バーコードでの数値を表しています。

| ARモデル | |
|------------|---|
| 充電時間 | 4.5時間(外部電源)、10.0時間(ホスト電源) |
| 読取回数 | 40,000回以上(満充電時から連続読み取り) |
| 読み取り距離 | |
| JAN | 20 ~ 290 cm |
| Code 39 | 10 mils: 15 ~ 160 cm |
| | 40 mils: 50 ~ 1,100 cm(11 m) |
| | 100 mils: ~ 2,300 cm(23 m) |
| Code 128 | 15 mils: 30 ~ 330 cm |
| | 40 mils: 60 ~ 850 cm |
| | 100 mils: ~ 20 m |
| DataMatrix | 10 mils: 20 ~ 85 cm |
| | 55 mils: 30 ~ 550 cm |
| | 100 mils: 30 ~ 880 cm |
| | 200 mils: ~ 20 m |
| QR code | 190 mils: ~ 14 m ※当社実測値のため使用環境により異なります。 |

耐落下性能

2.0m

クラス最高レベルの2m×50回の試験をクリア。強い衝撃に耐える設定で、万が一スキャナを落としても安心です。

耐環境性能

IP65

IEC国際規格の保護等級IP65を取得しており、粉塵や水がかかる過酷な環境でも使用可能です。

特許取得



バーコードを読み取ると、グリーンスポットが照射され作業者に読取完了を通知。雑音の多い環境などで大活躍。

動作温度

-20~50°C

冷蔵庫内の低温や、半屋外の工場や倉庫など、様々な環境でお使い頂けるため、運用の幅が広がります。

※本カタログの内容は製品改良のため予告無く変更される場合があります。

※印刷の関係上、本カタログに掲載した写真及び画像は、色や細部等が実際とは異なる場合がございます。※掲載の写真やサンプル等は使用シーンのイメージです。※記載されている各名称は各社の商標または登録商標です。

オカベマーケティングシステム株式会社

本社 〒160-0022 東京都新宿区新宿1-5-10

☎ 0120-033-539 FAX:03-5379-1084

※携帯電話をご利用のかたは03-5379-5501へお電話ください。

拠点:札幌・仙台・新潟・金沢・名古屋・大阪・広島・高松・福岡

<https://www.okabe-ms.co.jp>

お問い合わせ先