

# HERON™ HD3430



## 多彩なカスタマイズが可能なバーコードスキャナ

### 2Dコードと画像キャプチャするイメージャ

Heron HD3430 は、1Dおよび2Dコードで優れた読み取りパフォーマンスと画像キャプチャ機能を有しています。あらゆる業種で最も効率的な照準および照明システムを備えた HeronHD3430 は、卓越したコード読み取り機能と拡張性の高さでユーザーに最高のスキャンングを提供します。

### 美しいデザインでブランドアイデンティティを表現

「カーボンファイバー」または「シルバー」の外観でおしゃれにモールドされた装飾トップカバーと流線形のラインで華やかさを演出します。

### LED をカスタマイズして印象をチェンジ

アミューズメント関係は華やかなカラー  
ブランドショップは企業カラー  
メディカル関係は落ち着いたカラー  
などサイドとトップのLEDのカラーをカスタマイズ可能。

### 読取音をカスタマイズ

音声ファイルで喋らせたり、効果音で注目させたり、WAV ファイルをインストールして、好きな読取音にカスタマイズ可能。



## Green Spot でスキャン結果が分かりやすい

### 読取音が聞き取りづらい環境や読取音が使えない状況に最適

Datalogic のスキャナで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します。読取音が聞こえづらい環境、読取音が出せない環境で活躍します。狙ったバーコードがスキャンされていることが確認でき、ユーザーパフォーマンスの向上につながります。



工場・倉庫などの騒がしい環境   ピッキングやPOSレジなど近接した場所で同じスキャナを使う環境   病室や図書館など静かで読取音が使えない環境



# HERON™ HD3430 スペック

デコード機能	
1D コード	自動識別はGS1DataBar™を含む標準的なバーコードを読み取り
2D コード	Aztec Code, Aztec Mesas, Data Matrix, MaxiCode, QR Code, Micro QR Code, China Han Xin Code
電源	
消費電力	最大: <500 mA @ 5 V 通常: <300 mA @ 5 V スリープ: <2.5 mA
入力電圧	5 VDC +/- 5%
環境	
環境光	0 - 100,000 lux
落下耐性	1.5m (スキャナ本体をコンクリート面に繰り返し落下)
ESD保護	16 kV
湿度	5 - 90% (結露なきこと)
防水防塵性能	IP40
温度	動作温度: 0 ~ 50 °C 保管/輸送温度: -20 ~ 70 °C
接続	
インターフェース	キーボードウェッジ / OEM (IBM) USB / RS-232 / USB
物理特性	
本体色	ブラック、ホワイト ※カラー・ロゴのカスタマイズはご相談下さい。
サイズ	15.2 x 15.3 x 6.8 cm
トップキャップデザイン	カーボンファイバー シルバー
重量	150.0 g / 5.3 oz

読取性能	
画像キャプチャ	画像フォーマット: BMP, JPEG, TIFF; グレースケール: 256, 16, 2
イメージセンサ	ワイドVGA: 752 x 480 pixels
読取通知	グリーンスポット、BEEP音、 イルミネーション (本体上部、本体側面)
モーショントレランス	25 IPS
印刷コントラスト比(最小)	15%
読取角度	ピッチ: +/- 65°; チルト: Up to +/- 360°; スキュー: +/- 60°
最小分解能	4 mils (0.1016 mm)
読取範囲	
読取エリア	Code 39: 5 mils: 3.5 ~ 20.0 cm EAN-13: 13 mils: 3.0 ~ 40.0 cm Data Matrix: 15 mils: 2.0 ~ 25.0 cm ※印刷解像度、コントラスト、および環境光に依存します。
保証	
保証期間	5年間

## アクセサリ

### Mounts/Stands



オートスタンド・ブラック  
(STD-AUTO-H030-BK)



オートスタンド・ホワイト  
(STD-AUTO-H030-WH)



オートフレックススタンド・ブラック  
(STD-AUTFLX-H030-BK)



オートフレックススタンド・ホワイト  
(STD-AUTFLX-H030-WH)

© 2014-2019 Datalogic S.p.A. and/or its affiliates. • All rights reserved. Without limiting the rights under copyright, no part of this documentation may be reproduced, stored in or introduced into a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, or for any purpose, without the express written permission of Datalogic S.p.A. and/or its affiliates. • Datalogic and the Datalogic logo are registered trademarks of Datalogic S.p.A. in many countries, including the U.S. and the E.U. • Datalogic Aladdin is a trademark of Datalogic S.p.A. and/or its affiliates, registered in many countries, including the U.S. and the E.U. • Heron is a trademark of Datalogic S.p.A. and/or its affiliates, registered in the U.S. • All other trademarks and brands are property of their respective owners. • Product specifications are subject to change without notice. • DS-HERONHD3430-ENA4 REVISION C 201900601

※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