

CODiScan

HS7600-SR

HS7600-MR



2次元
Bluetooth ウェアラブルスキャナ

軽量サイズでありながら
ヘビー級の性能

ACCESSORIES



- ストラップ&ホルスター
(LH-HS7600)
※ホルダー込み



- 2連充電専用チャージャー
(MC-HS7600)
※最大6スロット接続可能
- 12連充電専用チャージャー
(MC-12HS7600)
※電源アダプタと
電源ケーブル別途必要



- グローブ+調整ストラップx5個：右手用
(SG5-HS7600KR)
- グローブ+調整ストラップx5個：左手用
(SG5-HS7600KL)
- 調整ストラップx5個
(SS5-HS7600K)



- Wi-fiゲートウェイ
(ST1-HS7600K)
※認証取得中



- USBチャージャー：USB-C PC接続
(SC-HS7600)
※ホルダー・USB-Cケーブル込み



- ハンドトリガーセットx1式：右手用
(HT1-HS7600KL)
- ハンドトリガーセットx5式：右手用
(HT5-HS7600KL)
- ハンドトリガーセットx1式：左手用
(HT1-HS7600KL)
- ハンドトリガーセットx5式：左手用
(HT5-HS7600KL)

※グローブ・調整ストラップ・ボタン・ケーブル・ホルダー込



- スペアトリガーシステムx1個
(ST1-HS7600K)
- スペアトリガーシステムx5個
(ST5-HS7600K)

※ボタン・ケーブル・ホルダー込み

基本スペック

読み取り通知	上面LED、グリーンスポット、ビーバー音、バイブレーション
通信	BT BLE/CLASSIC 5.2 class 1,2,3 Supports Bluetooth Low Energy 4.0, 4.1, 4.2, 5.0, 5.1, 5.2 (Gateway使用時見通し100mの通信が可能)
重量	44.0 g (バッテリ含む)
充電時間	2.15時間 (充電専用チャージャー接続時)
読み取り回数	16時間 (5秒ごとに1スキャン時) / 12,000回(新品バッテリー満充電時から連続読み取り)
最小分解能	1D Linear: 3 mils; PDF417: 6.6 mils; Data Matrix: 7.5 mils
被写界深度	<p>Standard Range Code 39 - 3 mil: 13 to 22 cm / 5.1 to 8.6 in Code 128 - 5 mil: 10 to 30 cm / 3.9 to 11.8 in PDF417 - 5 mil: 12 to 19 cm / 4.7 to 7.5 in DataMatrix - 10 mil: 10 to 28 cm / 3.9 to 11.0 in EAN /UPCA - 13 mils: 4.5 to 74 cm / 1.7 to 29.1 in QR Code - 15 mils: 4 to 37 cm / 1.5 to 14.5 in Code 39 - 20 mil: 40 to 110 cm / 15.7 to 43.3 in</p> <p>Mid Range Code 128 - 5 mil: 21 to 52 cm / 8.2 to 20.4 in PDF417 - 5 mil: 22 to 30 cm / 8.6 to 11.8 in DataMatrix: 10 mil: 20 to 45 cm / 7.8 to 17.7 in UPCA - 13 mil: 8 to 100 cm / 3.1 to 39.3 in Code 39 - 20 mil: up to 160 cm / up to 62.9 Code 39 - 100 mil: up to 500 cm / up to 196.8</p>
落下耐性	1.8m (スキャナ本体をコンクリート面に繰り返し落下) 0.5m (タンブルテスト 1,000回)
トリガーフレク	500万回
動作温度	-20°C ~ 50 °C
シーリング耐性	IP54
保証期間	1年

2つの選択可能な読み取り距離

Standard Range



80 cm



1,5 mt

正確な照準



スキャナボタンを半分押すことによって照準を合わせることができますので、スキャナする対象を的確に絞り、作業効率を上げることができます。

高視認性



上面の両サイドと下側にLEDを取り付けることで、180°の高視認性で読み取り確認を行うことができます。

洗濯可能なグローブ



専用布グローブはスキャナとホルダーを取り外し可能で、洗濯できる生地を使用していますので、長持ちさせることができます。

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み取り完了を通知。雑音の多い環境などで大活躍。

ストラップ



両手に取り付けるだけでなく、ストラップを使用することで、首やベルトに取り付けて軽い物のスキャンや手に届く範囲を効率よくスキャン。

トリガー耐久

500
万回

故障が多いトリガー部分において、社内の耐久テストで500万回クリア。ダウンタイムを少なくて、安心してご使用頂けます。

◇ お問い合わせは下記まで
株式会社アルフ 営業本部

TEL:03-5432-7231 E-mail:y-saimo@alf-net.co.jp