

使う方に「簡単」「正確」そして「安心」を・・・

DHS-122AN

Bluetooth® Handy Scanner

キーを1回押すだけで
データ転送が完了!



Bluetooth® 搭載機

RFID

Bluetooth®
(SPP, HID)

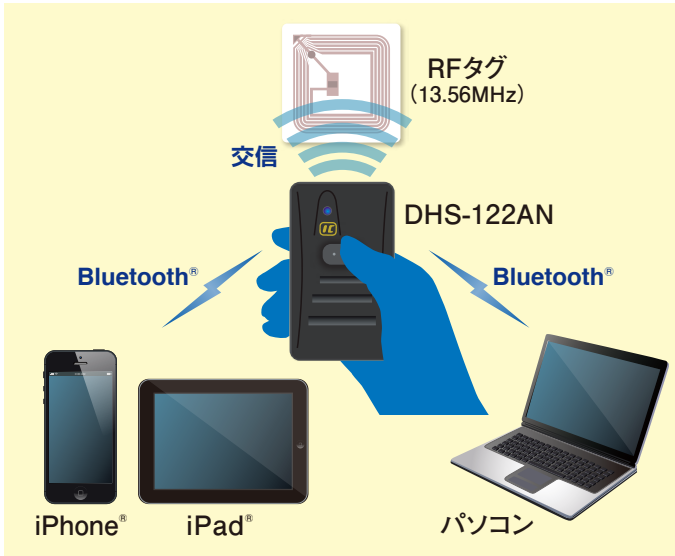
ニッケル
水素電池

アルカリ
乾電池

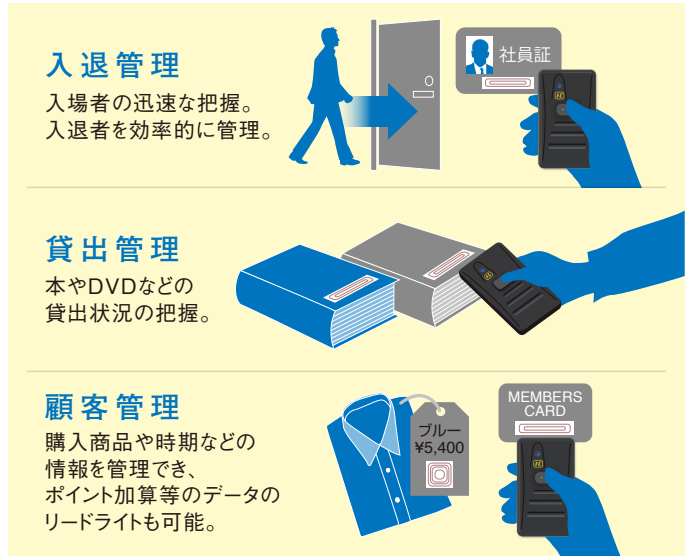
IP54
準拠

- ISO15693、FeliCa、ISO14443TYPE A(MIFARE)、TYPE Bに対応
- Bluetooth®搭載機とのコードレス運用が可能
- iPhone®、iPad®、Android™端末、Windows®端末に簡単接続
- バイブレータ機能で騒音下でも確実な読み取り確認が可能
- 小型で軽量、持ち運びに便利、作業効率アップ
- 胸ポケットに入る、優れた携帯性
- 落下強度はコンクリート床面1.5mにも耐える性能
- ご要望に応じたカスタム対応が可能

システムイメージ



用途



機能・外形寸法



仕様

DHS-122AN		RFIDリーダライタ / マルチプロトコルタイプ
CPU	16ビット	
メモリ	FLASH ROM	プログラム、Bluetooth®接続先アドレス記憶
	データ記憶用不揮発メモリ	無し
インジケータ	LED (緑、赤、青)	
ブザー	圧電サウンダ	
バイブレータ	有り	
操作キー	トリガーキー	
インターフェース		Bluetooth® V3.0 Class2 プロファイル: HID、SPP
RFID	無線規格	誘導式読み書き通信設備 無線周波数13.56MHz
	通信方式	ISO15693準拠、FeliCa対応 (*2)
	適合チップ	ISO15693 (読み書き) : I-CODE SLI、Tag-it、my-d、Fujitsu ISO14443 : TYPE A (MIFARE 読み書き) (*5)、TYPE B (読み取り) (*6)
	アンチコリジョン	未対応
	送信距離	0 ~ 40mm (*3)
電源	主電池	単4形アルカリ乾電池×2本、又は単4形ニッケル水素充電電池×2本
	連続使用時間 (*4)	約20時間
	連続使用時間 (*4)	読取回数 : 14,000回
	自動OFF機能	有り
環境条件	使用環境	温度 : 0 ~ 40℃ 湿度 : 20 ~ 90%RH (結露なきこと)
	保存環境	温度 : -20 ~ 60℃ 湿度 : 10 ~ 95%RH (結露なきこと)
外形寸法	94 (L) × 55 (W) × 15.5 (H) mm	
質量	70g (単4形アルカリ乾電池含む)	
耐落下性能 (*1)	コンクリート1.5m	
防塵・耐水性能 (*1)	IP54準拠	
付属品	取扱説明書、単4形アルカリ乾電池2本、ストラップ	

(*1) 当社テスト基準による。 (*2) FeliCaはIDm読み取りのみ対応。 (*3) 送信距離はタグの仕様および動作環境により異なります。 (*4) 当社条件による。 (*5) データの読み書きはUltraLightのみ対応。 (*6) ATQB読み取りのみ対応。

※ Sparklot は、株式会社ディジ・テックの登録商標です。 ※ Bluetooth® は、Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。 ※ iPhone・iPadは、Apple Inc.の商標です。 ※ Androidは、Google Inc.の商標または登録商標です。 ※ Windowsは、米国Microsoft Corporation.の米国およびその他の国における登録商標です。 ※ 本カタログ中の商品写真は、印刷の都合上実際の色と異なる場合がありますので、あらかじめご了承下さい。 ※ 製品改良のため、仕様および外観の一部を予告なく変更することがあります。

本カタログ掲載商品は、ご購入の際、消費税等が別途付加されます。配送・設置・インストール費用等は別途お問い合わせ下さい。

ご注意 ⚠️ ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使い下さい。

株式会社 ディジ・テック

本社 〒520-0806 滋賀県大津市打出浜13番48号
ヘルパーク大津ビル3F
TEL: 077-510-1212 / FAX: 077-510-1211
東京営業所 〒101-0065 東京都千代田区西神田1-3-6 山本ビル6F
TEL: 03-6382-7603 / FAX: 03-3259-6033
ホームページ <http://www.digi-tek.com>

お問い合わせ先

