





DKA-101AとDKA-102の違いについて

	接続対応機種	通信距離	通信規格 通信方向	対応OS	接続方法 入力方法
DKA-101A 	・ デジマチック出力(ミットヨなど) 	50m	Bluetooth4.0 SPP:双方向	SPP対応の下記モデル ・ Windows10 ・ Android (要相談) ・ ハンディターミナルなど	・ キーボード入力 (付属受信ソフト使用) (Windowsのみ) ・ アプリ開発
DKA-102 	・ RS-232C出力 	10m	Bluetooth4.0 (BLE) HID :一方向 (キーボード入力) GATT :双方向	BLE対応の下記モデル ・ iOS ・ Windows10 ・ Android ・ ハンディターミナルなど	・ キーボード入力 (受信ソフト不要) (HID) ・ アプリ開発 (GATT、iOSのみ)

※ 新しく接続する測定器の場合は、事前に仕様確認や通信確認が必要です。

※ 応用使用例：①PLC(シーケンサ)への測定値入力

②プリンタから測定値印字ラベル発行

③セキュリティなどの問題からWindowsのBluetooth機能をONにできない場合、DKA-101A同士を接続させた回避策。

※ DKA-102のHIDは、HOGPで通信しています。