## 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(ミツトヨなど)	50m	Bluetooth4.0 SPP:双方向	SPP対応の下記モデル ・Windows ・Android (別途アプリ開発要) ・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 ・Windows8以降 ・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。