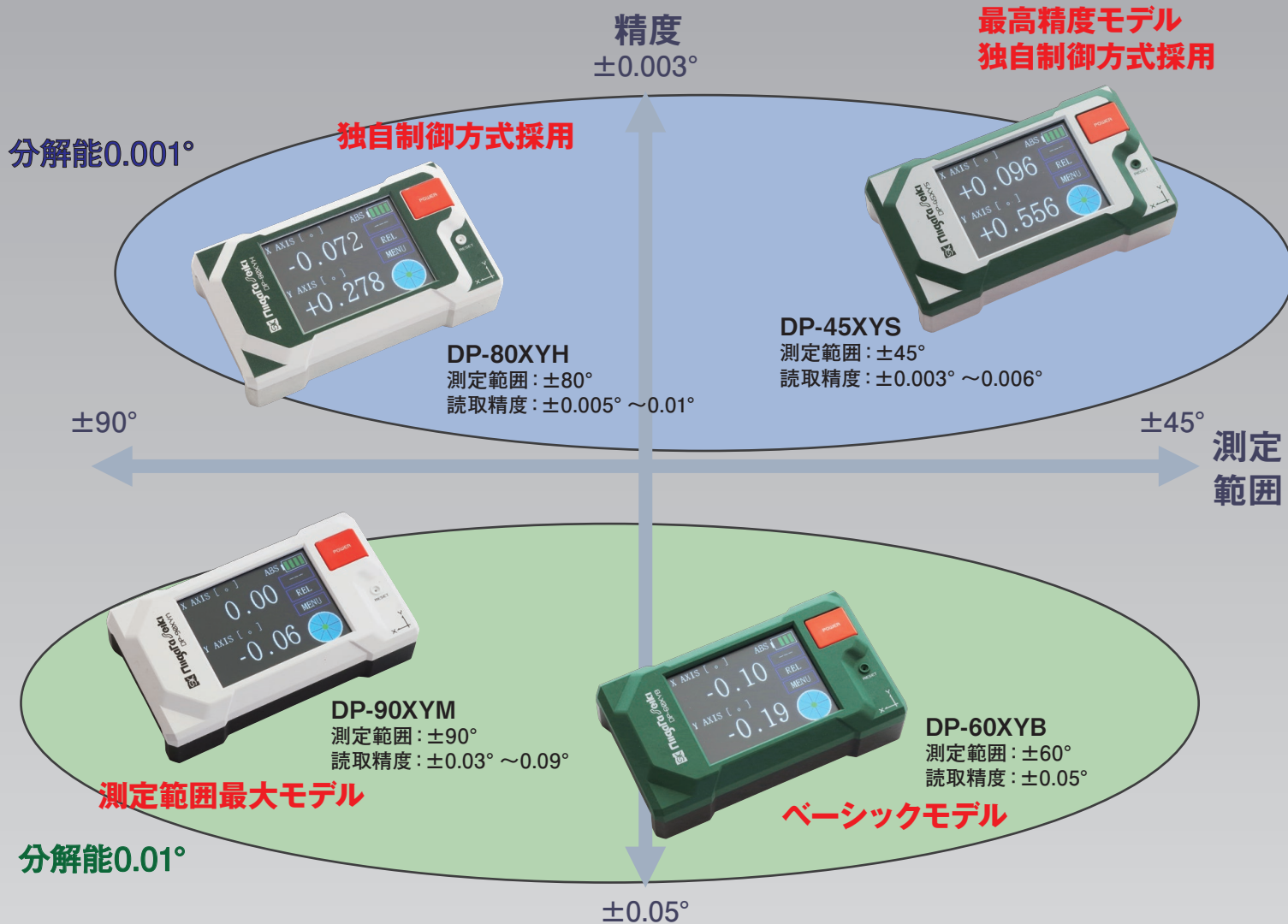


ハイスペックで小型。現場使用も可能な堅牢性。
お客様の要望を取り入れた角度計がついに完成！

NEW デジタル角度計レベルニックシリーズ



－ 本シリーズの7つの特長 －

最高精度
±0.003°

$\pm 0.05^\circ \sim \pm 0.003^\circ$
のラインナップで様々な
お客様のニーズに対応

独自制御
方式採用

様々な観点から数種の
計測制御技術を応用
過去にない独自の制御
理論を搭載

優れた
堅牢性

湿度
振動
衝撃
静電気

- 防水保護等級：IP54
※ DP-45XYS, DP-80XYH
DP-90XYM

- IEC/JIS準拠の耐振動・
衝撃性能
※ DP-45XYS, DP-80XYH
DP-90XYM
- 高い静電気耐量構造

視認性の良い液晶

- ・2.8インチカラー液晶採用
(抵抗膜方式タッチパネル)
- ・IPS構造採用(360°高視認)
※ DP-60XYBを除く

様々な通信 インターフェースに 対応

- RS-232C, Bluetoothに対応
- ※カスタムにてRS-485, UART, CANなどにも対応いたします。
- ※今後のファームウェアアップデートでWi-Fiにも対応予定

急速 充電機能 USB-C

- 充電時間: 1.5時間
※ DP-45XYS, DP-80XYH,
DP-90XYM
- 充電時間: 2時間
※ DP-60XYB

長時間の 連続使用

- 12時間 : DP-45XYS
DP-80XYH
- 10時間 : DP-90XYM
- 8時間 : DP-60XYB

完全自社設計による多彩なカスタマイズも可能ですのでご相談ください。

— 各種スペック —



DP-45XYS

測定範囲 : ±45°
最小読取値 : 0.001° (0.01mm/m)
読取精度 : ±0.003° (角度範囲: 0.000° ~ 20.000°)
 ±0.006° (角度範囲: 20.001° ~ 45.000°)
通信インターフェース: RS-232C (RS-485, UART, CAN)
無線インターフェース: Bluetooth (Wi-Fi)
ディスプレイ: 2.8インチカラー液晶 (抵抗膜方式タッチパネル)
IPS構造による 360° 高視認性

※測定精度はすべて使用温度20°C±2°C時

防水保護等級 : IP54
耐振動性能 : IEC/JIS C60068-2-6 準拠
耐衝撃性能 : IEC/JIS C60068-2-27 準拠
電源 : リチウムイオンポリマー電池 (内蔵)
連続使用時間 : 12時間
充電時間 : 1.5 時間 ※ 急速充電機能搭載
外形寸法 : L115×W66×H40mm
商品コード : 010109



DP-80XYH

測定範囲 : ±80°
最小読取値 : 0.001° (0.01mm/m)
読取精度 : ±0.005° (角度範囲: 0.000° ~ 20.000°)
 ±0.008° (角度範囲: 20.001° ~ 40.000°)
 ±0.01° (角度範囲: 40.001° ~ 80.000°)
通信インターフェース: RS-232C (RS-485, UART, CAN)
無線インターフェース: Bluetooth, Wi-Fi
ディスプレイ: 2.8インチカラー液晶 (抵抗膜方式タッチパネル)
IPS構造による 360° 高視認性

防水保護等級 : IP54
耐振動性能 : IEC/JIS C60068-2-6 準拠
耐衝撃性能 : IEC/JIS C60068-2-27 準拠
電源 : リチウムイオンポリマー電池 (内蔵)
連続使用時間 : 12時間
充電時間 : 1.5 時間 ※ 急速充電機能搭載
外形寸法 : L115×W66×H40mm
商品コード : 010108



DP-90XYM

測定範囲 : ±90°
最小読取値 : 0.01° (0.1mm/m)
読取精度 : ±0.03° (角度範囲: 0.00° ~ 20.00°)
 ±0.06° (角度範囲: 20.01° ~ 40.00°)
 ±0.09° (角度範囲: 40.01° ~ 90.00°)
通信インターフェース: RS-232C (RS-485, UART)
無線インターフェース: Bluetooth, Wi-Fi
ディスプレイ: 2.8インチカラー液晶 (抵抗膜方式タッチパネル)

防水保護等級 : IP54
耐振動性能 : IEC/JIS C60068-2-6 準拠
耐衝撃性能 : IEC/JIS C60068-2-27 準拠
電源 : リチウムイオンポリマー電池 (内蔵)
連続使用時間 : 10時間
充電時間 : 1.5 時間 ※ 急速充電機能搭載
外形寸法 : L115×W66×H32mm
商品コード : 010107



DP-60XYB

測定範囲 : ±60°
最小読取値 : 0.01° (0.1mm/m)
読取精度 : ±0.05° (全測定範囲)
通信インターフェース: RS-232C (RS-485, UART)
無線インターフェース: Bluetooth, Wi-Fi
ディスプレイ: 2.8インチカラー液晶 (抵抗膜方式タッチパネル)
電源 : リチウムイオンポリマー電池 (内蔵)
連続使用時間 : 8時間
充電時間 : 2時間
外形寸法 : L115×W66×H32mm
商品コード : 010106

— 共通仕様 —

- ・X軸とY軸の2軸同時測定が可能
(XY直交精度: ±1%)
- ・USB Type-Cのインターフェース採用
- ・測定器通信統合ソフトSK-LOG対応
- 【材質】 ケース: プラスチック
 ベース: アルミ(マグネット付)
- 【付属品】 充電用ACアダプタ

※記載いたしました標準小売価格は2025年4月現在のものです。品質の改善や原材料の騰貴により改定されることがありますことをご了承ください。

※標準小売価格はすべて税抜価格となっています。

※外観、仕様などは製品改良のため、予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

※印刷物と実物では多少色味が異なる場合があります。

—— “測る”をつくる。——

新潟精機株式会社
〒955-0055 新潟県三条市塙野目5丁目3番14号
☎(0256)33-5502(代) FAX(0256)33-5528
URL <https://www.niigataseiki.co.jp>

■販売店