

レーザー距離計 Leica DISTO™

classic4



100m

- ・測定精度 ±3mm
- ・屋外測定可能
- ・内蔵気泡水準器
- ・加算、減算機能
- ・最小、最大測定機能
- ・ピタゴラス機能(3種類)

360g

classic5



200m

- ・測定精度 ±3mm
- ・屋外測定可能 (内蔵2倍望遠ファインダー)
- ・内蔵気泡水準器
- ・加算、減算機能
- ・最小、最大測定機能
- ・ピタゴラス機能(3種類)

310g

A5



200m

- ・測定精度 ±1.5mm
- ・屋外測定可能 (Power Range Technology™)
- ・内蔵気泡水準器 (2倍光学望遠ファインダー)
- ・加算、減算機能
- ・最小、最大測定機能
- ・ピタゴラス機能(3種類)

241g

D5



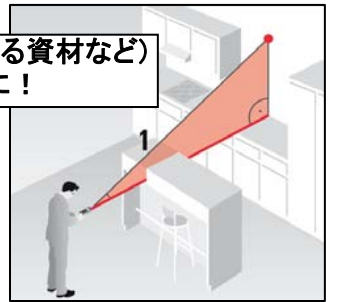
200m

- ・測定精度 ±1.0mm
- ・屋外測定可能 (Power Range Technology™)
- ・(4倍デジタル ポイントファインダー)
- ・(ロングレンジモード)
- ・チルトセンサー
- ・加算、減算機能
- ・最小、最大測定機能
- ・ピタゴラス機能(3種類)
- ・水平距離測定機能
- ・トラペース(台形)測定機能

195g

画面を見ながらカンタン測定

18.071 m



障害物(現場に置いてある資材など)があっても測定が可能に!

lite4



100m

- ・測定精度 ±3mm
- ・屋外測定可能
- ・加算、減算機能

360g

lite5



200m

- ・測定精度 ±3mm
- ・屋外測定可能

290g

A3



100m

- ・測定精度 ±1.5mm
- ・屋外測定可能 (Power Range Technology™)
- ・内蔵気泡水準器
- ・加算、減算機能
- ・最小、最大測定機能

145g

D3



100m

- ・測定精度 ±1.0mm
- ・屋外測定可能 (Power Range Technology™)
- ・水平距離測定機能
- ・チルトセンサー
- ・加算、減算機能
- ・最小、最大測定機能
- ・ピタゴラス機能(3種類)

110g

屋内外用

レンズの違い

D2 (プラスチック製)



D3 (ガラス製)



D5 (ガラス製)



屋外でも測定可能

A2



60m

- ・測定精度 ±1.5mm
- ・加算、減算機能

155g

時間

D2



60m

- ・測定精度 ±1.5mm
- ・ピタゴラス機能(2種類)
- ・加算、減算機能
- ・最小、最大測定機能

90g

屋内用

多機能

1x 34.2°