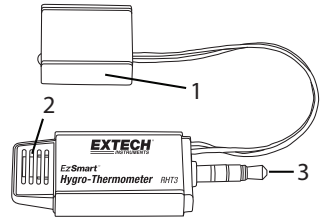


### RHT3 型

### スマートデバイス用 EzSmart™ 温湿度計

#### 操作



- ExView™ RHTアプリケーションを検索して、iOS® または Android™ デバイスにダウンロードします。
- RHT3 プラグ (3) をスマートデバイスの入力端子に差し込みます。
- プローブ (2) を使って測定対象区域での温度と相対湿度を測定します。
- アプリケーションで温度及び相対湿度値 (露点温度・湿球温度もアプリで算出される) を表示します。
- グラフプロッター、記録及びアラームなどの利用可能な機能概要については、アプリの情報メニューをご覧ください。アプリのホームページでも [情報] メニューを設定できます。

#### 安全のために

- 本装置を使用用途以外の目的で使わないでください。
- 無断で修理、改修や変更が禁じられています。
- 子供の手の届かない所に保管してください。
- 使用しないときに本装置をスマートデバイスから外してください。
- 使用しないときにプラグ (3) を保護キャップ (1) で覆います。
- 極端な温度、振動又はショックに近いところに放置しないでください。
- 湿気、砂、汚れやほこりから離れて保管してください。
- 柔らかい湿布で拭き取ってください。溶剤や研磨剤を使用しないでください。

FLIR システムズ社はこれらの指示に従わないことによるいずれの損壊に対して一切責任を負っていません。同様にこれらの指示がよく読まないことによって生じる損壊に対しても一切責任を負っていません。安全説明書をよく読んで、将来いつでも使用できるように大切に保管してください。

#### 仕様

温度範囲	-20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F)
湿球温度	-20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F) 計算
露点温度	-40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F) 計算
相対湿度範囲	20 ~ 95%RH
分解能	相対湿度: 1% / 温度: 0.1°C/F
精度	± 1°C (1.8°F) -20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F) ± 5%RH から 30 ~ 80 %RH
iOS® 互換性	iOS 6+, iPhone® 4+, iPod Touch® 4+, iPad® 2+, iPad® ミニ
Android® 互換性	サムスン製 Galaxy S® 3, Galaxy S® 4, Galaxy Note 10.1; LG® G2, G3; MOTOROLA® Moto G, Moto E, 及び Sony Xperia® Z2
寸法	18 x 9 x 54 mm (0.7 x 0.35 x 2.1 in.)
重量	7g (0.25 oz.)

著作権©2015 FLIR システムズ

この内容の一部、または全部を無断で複製をすることは著作権法上の例外を除いて禁じられています。

[www.extech.com](http://www.extech.com)