



testo 608 - H1/H2

取扱説明書

testo 608-H1/H2のテクニカルデータ

パラメータ	湿度/温度(°C、°F)/露点	
センサ	静電容量式湿度センサ/NTC	
計測可能範囲 (testo 608-H1)	0...+50°C/32...+122°F	
	10~95%RH	-20...50°Ctd/-4...122°Ftd
	(testo 608-H2)	-10...+70°C/14...+160°F
	2~98%RH	-40...70°Ctd/-40...160°Ftd
精度	(testo 608-H1)	±3%RH ±0.5°C/±1°F(+25°C/77°Fの時)
	(testo 608-H2)	±2%RH ±0.5°C/±1°F(+25°C/77°Fの時)
分解能	0.1%RH/0.1°C/0.1°F	
ディスプレイ	2ラインLCD	
計測間隔	18秒	
使用温度	(testo 608-H1)	0...+50°C
	(testo 608-H2)	-10...+70°C
保存温度	-40...+70°C	
バッテリーの種類	9Vブロック乾電池(アルカリ)	
バッテリーの寿命	約1年	
ハウジング	ABS樹脂製つや消しシルバー	
外形寸法	111mm/90mm/40mm	
重量	168g	
保証期間	1年	

手順

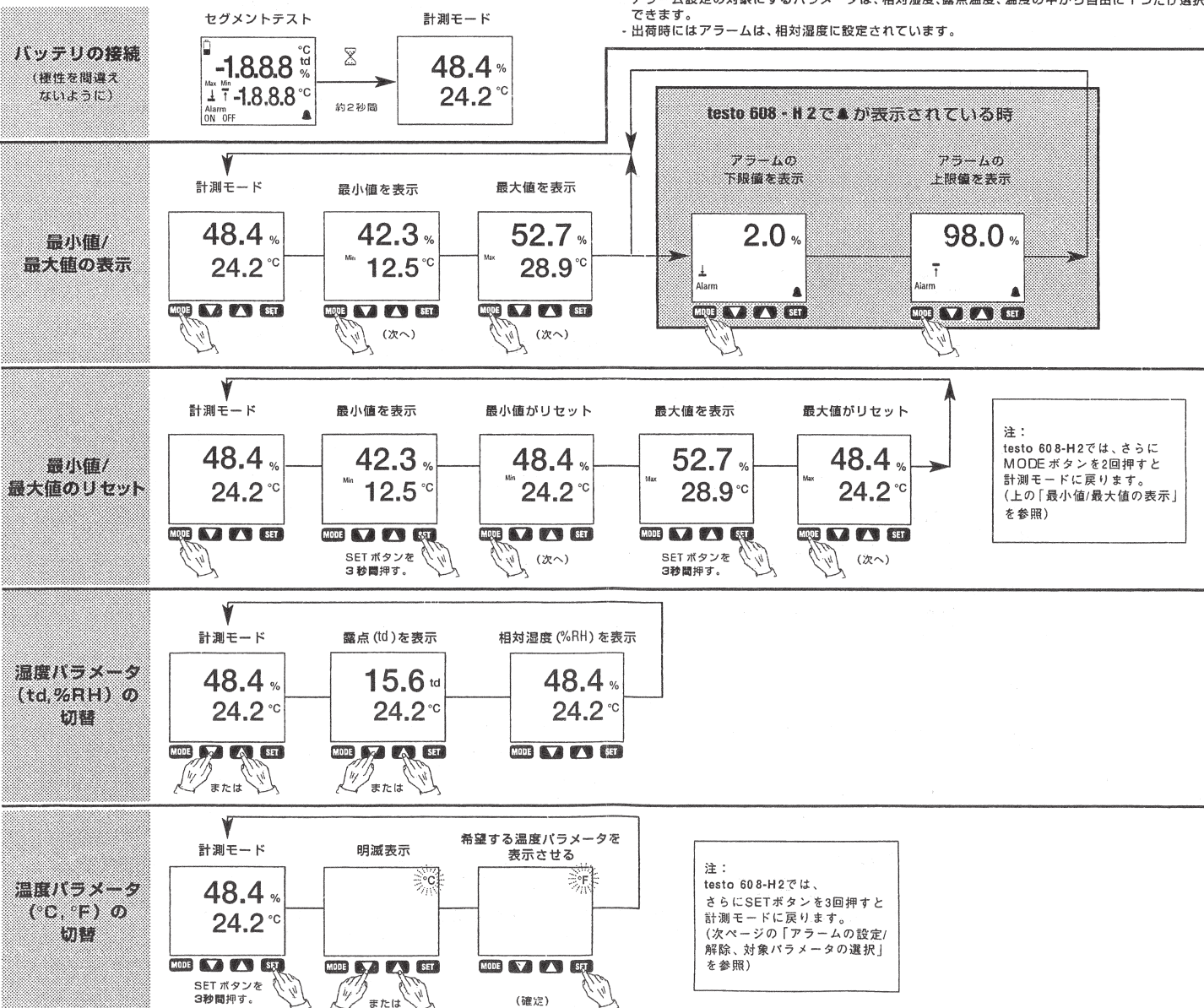
- バッテリーを入れると、本体は動作状態となります。
- バッテリー電圧が低下するとディスプレイにバッテリー記号 が表示されます。その際の動作可能日数はおよそ次のとおりです。
 - testo 608 - H1: 約14日間
 - testo 608 - H2: 約8日間 (アラームLED明滅時)
- バッテリーを交換しても、設定内容は保持されます。

testo 608 - H2の注

- アラーム設定値を超えた時にアラームLEDが明滅するように設定できます (▲ が表示される)。アラーム設定の対象にするパラメータは、相対湿度、露点温度、温度の中から自由に1つだけ選択できます。
- 出荷時にはアラームは、相対湿度に設定されています。

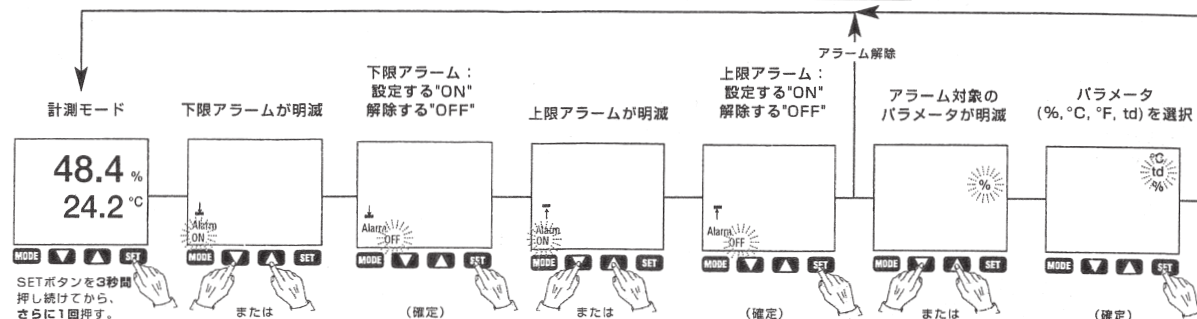


計測器本体はEN 50 081-1 +EN 50 082-1(1992年)に適合しています。



アラーム設定 (testo 608 - H2のみ)

アラームの
設定/解除、
対象パラメータ
(%, °C, °F, td) の
選択



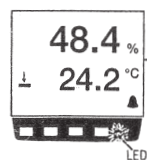
アラーム設定値の
表示/変更
条件：▲を
表示している時



アラームの表示

注：
アラームが設定 (▲マークで表示) されている時にアラーム設定値を超過すると、LEDが明滅し次の表示があらわれます。
- 下限超過の場合 ↓
- 上限超過の場合 ↑

アラーム表示時



LEDは、SETボタンが押されるまで明滅します。
注：
SETボタンでLEDの明滅をとめても最小値/最大値はリセットされません。必要に応じ、最小値/最大値の確認やリセットを行ってください。

注：水が入りますと、故障の原因となります。
水のかかる場所には置かないで下さい。

保証規定	検印
<p>有効保証期間は、納入後1年間です。故障が発生した場合は、当社担当までご連絡ください。但し、以下の場合は保証期間中でも有償になります。</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 取扱いの過誤による故障 ② 製品の改造、不当な修理により発生した故障 ③ 天災地変などの不可抗力による故障および損傷 ④ 故障の原因が本製品以外に起因する場合 ⑤ 点検・調整作業(但し、有償になる場合があります) <p>なお、保証期間中の修理につきましては、本保証書を製品に添付の上お送りください。保証書がない場合には、有償修理になる場合があります。</p> <p>連絡先 TEL : 045-476-2288 FAX : 045-476-2277</p> <p>備考：校正試験の連絡先も同じです。</p>	



株式会社テストー

ホームページ <http://www.testo.jp> e-mail info@testo.co.jp

■ 本社 〒222-0033 横浜市港北区新横浜 2-2-15 パレアナビル7F
 ● セールス TEL.045-476-2288 FAX.045-476-2277 ● サービスセンター(修理・校正) TEL.045-476-2266 FAX.045-476-2277
 ■ 大阪営業所 〒530-0055 大阪市北区野崎町 7-8 梅田パークビル9F TEL.06-6314-3180 FAX.06-6314-3187