



# HYT LCD Module

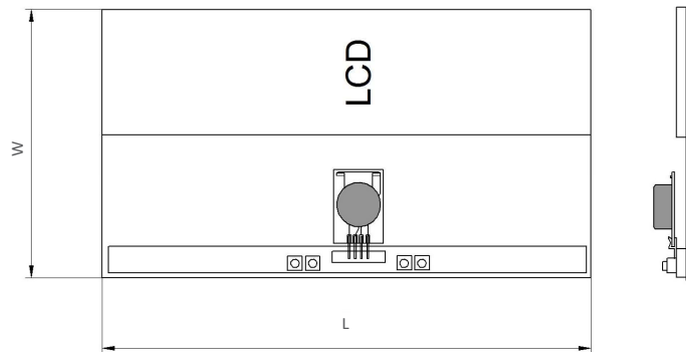
## LCD モジュール

### HYTモジュールの評価・デモ用

## 特徴

- 簡単な取り扱い
- 接続センサの自動アドレス判定
- I<sup>2</sup>C アドレス変更可
- 外部または内部電源
- 電源の自動切り替え (内部/ 外部)
- 湿度と温度測定値の補正
- 補正値の保存

## 外観<sup>1)</sup>



1) 詳細は寸法を参照

## 特性

寸法 (LxW 単位は mm):	70 x 40
湿度出力信号:	0 V ~ 10 V (0 % RH ~ 100 % RH)
温度出力信号:	0 V ~ 10 V (-40 °C ~ +125 °C)
サンプリング時間:	1 s
供給電圧:	内部 3 V (ボタン電池 CR2032) 外部 5 V 逆接続の保護回路内臓
電流消費:	< 4 mA
対象センサ:	HYT 271 又は HYT 221
デジタルインターフェイス:	I <sup>2</sup> C
表示部:	LCD 2x8 キャラクタ
最大出力負荷:	10 mA

## ご注文情報<sup>2)</sup>

IST_HYT_LCDmodul	
注文番号	600.00054

2) 本 LCDモジュールにはセンサ及び電池は付属しておりません。センサは別売となります。



# HYT LCD Module

## LCD モジュール

### HYTモジュールの評価・デモ用



#### 参考資料



	和文資料名 :	英文資料名 :
データシート:	DHHYT271_J	DHHYT271_E
データシート:	DHHYT221_J	DHHYT221_E
データシート:	DHHYT939_J	DHHYT939_E
アプリケーションノート:	AHHYTM_J	AHHYTM_E



オージー株式会社 OGG Co., Ltd. 〒 630-0247, 奈良県生駒市光陽台171  
TEL: 0743-74-4640 Fax: 0742-90-1455 Email: infojp@ogg-co.jp Web: www.ist-ag-japan.com

All mechanical dimensions are valid at 25 °C ambient temperature, if not differently indicated • All data except the mechanical dimensions only have information purposes and are not to be understood as assured characteristics • Technical changes without previous announcement as well as mistakes reserved • The information on this data sheet was examined carefully and will be accepted as correct; No liability in case of mistakes • Load with extreme values during a longer period can affect the reliability • The material contained herein may not be reproduced, adapted, merged, translated, stored, or used without the prior written consent of the copyright owner • Typing errors and mistakes reserved • Product specifications are subject to change without notice • All rights reserved