

温度ラベル 可逆性

(多点温度 液晶ストリップ)

1枚で16 温度表示

-3°Cから49°C迄 温度表示

RLC-60 シリーズ 優れた可視性と温度変化の表示

示された温度読み長方形は
ハイライトされます

RLC-60-3/13(*)

RLC-60-14/31(*)

RLC-60-32/49(*)



-3 ~ 13°C/
26 ~ 56°F
(16表示レベル)

2°F 刻み



14 ~ 31°C/
58 ~ 88°F
(16表示レベル)

2°F 刻み



32 ~ 49°C/
90 ~ 120°F
(16表示レベル)

2°F 刻み

寸法(公称): 12.7 W x 127 L x 0.25 mm 厚み.

ご注文	
型番	説明
RLC-60-3/13(*)	温度ラベル, -3 ~ 13°C
RLC-60-14/31(*)	温度ラベル, 14 ~ 31°C
RLC-60-32/49(*)	温度ラベル, 32 ~ 49°C

* 10のパッケージに対して“-10”を、又、30のパッケージに対し“-30”を挿入して下さい。注文例: RLC-60-14/31-30, 温度ラベル, 14 ~ 31°C, 30のパッケージ。

販売: 株式会社パシフィックテクノロジー 〒273-0005 千葉県船橋市本町6-18-5 アサヒ船橋ビル602
TEL: 047-426-1650 FAX: 047-426-1652 E-mail: sales@pac-tech.com ホームページ: www.pac-tech.com/

温度ラベル 可逆性

オメガ エンジニアリング

RLC-70 シリーズ

RLC-70-10/40

室内温度用
10 ~ 40°C
(2°C 刻み)

RLC-70-0/12

冷蔵庫内温度用
0 ~ 12°C
(2°C 刻み)

アプリケーション

・冷蔵庫内温度

・室内温度

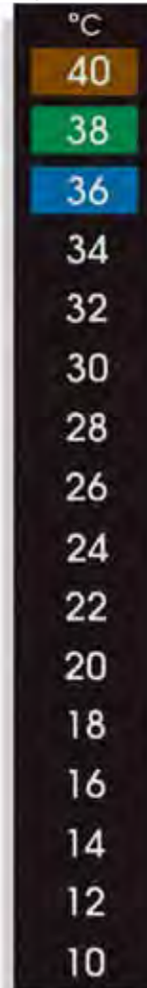
10 又は 30のパッケージ

容易な取付
裏面接着性

寸法(公称):
19 W x 132 L x 0.25 mm T

フルカラーの時の精度:
スケール刻み値の40%

BROWN	実際の読み値 より高い
GREEN	実際の読み値
BLUE	実際の読み値 より低い



ご注文	
型番	説明
RLC-70-10/40(*)	室内温度用温度ラベル, 10 ~ 40°C (2°C 刻み)
RLC-70-0/12(*)	冷蔵庫内用温度ラベル, 0 ~ 12°C (2°C 刻み)

* 10のパッケージに対して“-10”を、又、30のパッケージに対し“-30”を挿入して下さい。

注文例: RLC-70-10/40-30, 室内温度用温度ラベル, 10 ~ 40°C, 30のパッケージ。

販売: 株式会社パシフィックテクノロジー 〒273-0005 千葉県船橋市本町6-18-5 アサヒ船橋ビル602
TEL: 047-426-1650 FAX: 047-426-1652 E-mail:sales@pac-tech.com ホームページ:www.pac-tech.com/

ご注意: 記載の仕様等は、ご通知無く変更されます。2017. 3. 31