

## 製品ラベル変更のご案内

## HG2G/HG3G 形プログラマブル表示器

HG2G/HG3G 形プログラマブル表示器の保護構造 Type4X/13 (パネル埋込時のフロント面) 追加に伴う製品ラベルの変更についてご案内いたします。

## 実施時期

2014年6月生産分より順次実施いたします。  
※ご購入時期・数量により変更前後の製品が混在する場合があります。

## 対象製品

種類	形番
HG2G形プログラマブル表示器	HG2G-5FT22TF-*
	HG2G-5ST22TF-*
	HG2G-5ST22VF-*
HG3G形プログラマブル表示器	HG3G-AJT22MF-*
	HG3G-AJT22TF-*
	HG3G-8JT22MF-*
	HG3G-8JT22TF-*



※これらの機種を基本としたカスタム仕様品も含まれます。

\*・・・ベゼル色記号：W:ライトグレー、B:ダークグレー、S:シルバー (SはHG2G形のみ)

## 変更内容

保護構造 Type4X/13 (パネル埋込時のフロント面) の追加に伴い、製品ラベルの記載内容を変更いたします。

形番	変更前	変更後
HG2G -5FT 形	<b>IDEC</b> TYPE: HG2G-5FT22TF-W S/N: 73Y25-00001 24V DC 19W, CLASS 2 MAX. TEMP.: 50°C TEMPERATURE CODE: T5 MADE IN JAPAN CLASS I DIV.2 GROUPS A, B, C, D. FOR USE ON A FLAT SURFACE OF A TYPE 1 ENCLOSURE. FOR CLASS 2 SOURCE ONLY. IDEC CORPORATION	<b>IDEC</b> TYPE: HG2G-5FT22TF-W S/N: 73Y25-00001 24V DC 19W, CLASS 2 MAX. TEMP.: 50°C TEMPERATURE CODE: T5 MADE IN JAPAN CLASS I DIV.2 GROUPS A, B, C, D. FOR USE ON A FLAT SURFACE OF A TYPE 1, TYPE 4X INDOOR USE ONLY AND TYPE 13 ENCLOSURE. FOR CLASS 2 SOURCE ONLY. IDEC CORPORATION
HG2G -5ST 形	<b>IDEC</b> <b>MICROIT™</b> TYPE: HG2G-5ST22TF-W S/N: 73Y25-00001 12 to 24 V DC 8W, CLASS 2 MAX. TEMP.: 50°C TEMPERATURE CODE: T5 CLASS I DIV.2 GROUPS A, B, C, D. FOR USE ON A FLAT SURFACE OF A TYPE 1 ENCLOSURE. FOR CLASS 2 SOURCE ONLY. MADE IN JAPAN IDEC CORPORATION	<b>IDEC</b> <b>MICROIT™</b> TYPE: HG2G-5ST22TF-W S/N: 73Y25-00001 12 to 24 V DC 8W, CLASS 2 MAX. TEMP.: 50°C TEMPERATURE CODE: T5 CLASS I DIV.2 GROUPS A, B, C, D. FOR USE ON A FLAT SURFACE OF A TYPE 1, TYPE 4X INDOOR USE ONLY AND TYPE 13 ENCLOSURE. FOR CLASS 2 SOURCE ONLY. MADE IN JAPAN IDEC CORPORATION
HG3G -8 形	<b>IDEC</b> MADE IN JAPAN TYPE: HG3G-8JT22TF-W S/N: 73Y25-00001 RATING: 24V DC 25W(max) MAX. TEMP.: 50°C TEMPERATURE CODE: T4A TIGHTENING TORQUE FOR MOUNTING: 0.5 to 0.6 Nm ONLY. FOR INSTALLATION CLASS I DIV.2 GROUPS A, B, C, D. FOR USE ON A FLAT SURFACE OF A TYPE 4X (INDOOR USE ONLY) ENCLOSURE. FOR CLASS 2 SOURCE ONLY USE MIN. 60°C WIRE, COPPER WIRE ONLY. IDEC CORPORATION	<b>IDEC</b> MADE IN JAPAN TYPE: HG3G-8JT22TF-W S/N: 73Y25-00001 RATING: 24V DC 25W(max) MAX. TEMP.: 50°C TEMPERATURE CODE: T4A TIGHTENING TORQUE FOR MOUNTING: 0.5 to 0.6 Nm ONLY. FOR INSTALLATION CLASS I DIV.2 GROUPS A, B, C, D. FOR USE ON A FLAT SURFACE OF A TYPE 1, TYPE 4X INDOOR USE ONLY AND TYPE 13 ENCLOSURE. FOR CLASS 2 SOURCE ONLY USE MIN. 60°C WIRE, COPPER WIRE ONLY. IDEC CORPORATION
HG3G -A 形	<b>IDEC</b> MADE IN JAPAN TYPE: HG3G-AJT22TF-W S/N: 73Y25-00001 RATING: 24V DC 25W(max) MAX. TEMP.: 50°C TEMPERATURE CODE: T4A TIGHTENING TORQUE FOR MOUNTING: 0.5 to 0.6 Nm ONLY. FOR INSTALLATION CLASS I DIV.2 GROUPS A, B, C, D. FOR USE ON A FLAT SURFACE OF A TYPE 4X (INDOOR USE ONLY) ENCLOSURE. FOR CLASS 2 SOURCE ONLY USE MIN. 60°C WIRE, COPPER WIRE ONLY. IDEC CORPORATION	<b>IDEC</b> MADE IN JAPAN TYPE: HG3G-AJT22TF-W S/N: 73Y25-00001 RATING: 24V DC 25W(max) MAX. TEMP.: 50°C TEMPERATURE CODE: T4A TIGHTENING TORQUE FOR MOUNTING: 0.5 to 0.6 Nm ONLY. FOR INSTALLATION CLASS I DIV.2 GROUPS A, B, C, D. FOR USE ON A FLAT SURFACE OF A TYPE 1, TYPE 4X INDOOR USE ONLY AND TYPE 13 ENCLOSURE. FOR CLASS 2 SOURCE ONLY USE MIN. 60°C WIRE, COPPER WIRE ONLY. IDEC CORPORATION

その他の仕様、形番、価格については変更ありません。