

取扱説明書 HG2G形用保護カバー HG2Gシリーズ

この度は、IDEC 製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。ご注文の製品に間違いがないかご確認のうえ、この取扱説明書の内容をよくお読みいただき、正しくご使用ください。また、この取扱説明書はユーザー様にて大切に保管ください。

本品は、HG シリーズプログラマブル表示器本体の前面に取り付けて表示器を保護するものです。本品は貼替え可能な透明のシートで、貼り付けた状態でもタッチスイッチの使用が可能です。

1 形番構成

HG9Z-2E2PNO3

梱包数量

2 梱包内容

取り付けの前に、仕様をご要求のもの一致しているかどうか、また輸送中の事故などにより、部品の破損がないかをお確かめください。

形番	品名	個数
HG9Z-2E2PNO3	保護カバー HG2G (5.7inch) タイプ	3

付属品：取扱説明書〔本書〕1枚

3 一般仕様

・ 外觀仕様	
外形寸法	(W)190.0×(H)157.5×(D)5.7 mm
材質	PETフィルム(透明)

・ 環境仕様	
使用周囲温度	0~+50℃(氷結しないこと)
保存周囲温度	-20~+60℃(氷結しないこと)
使用周囲湿度	10~95%RH(結露なきこと)
保存周囲湿度	10~95%RH(結露なきこと)

・ 耐薬品性能			
塩酸 10%	◎	スチロール 5%	◎
硫酸 10%	◎	D-ソルビトール 10%	◎
硝酸 10%	◎	アセチルリソール	◎
磷酸 10%	◎	グリセリン	◎
水酸化ナトリウム 10%	×	シリコンオイル #100	◎
水酸化ナトリウム 1%	○	アセチル	◎
水酸化カルシウム 10%	×	流動パラフィン	◎
水酸化カルシウム 1%	○	ヒマシ油	◎
水酸化アルミニウム 10%	○	リンゴ油	◎
水酸化アルミニウム 1%	◎	リンゴ油	◎
塩化ナトリウム 10%	◎	ベンゼン	×
炭酸ナトリウム 10%	◎	トルエン	×

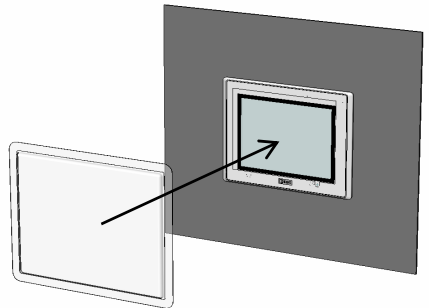
炭酸カルシウム 10%	◎	磷酸 10%	◎
炭化水素ナトリウム 10%	◎	酢酸 5%	◎
塩化カルシウム 10%	◎	乳液	◎
塩化カルシウム 10%	◎	グリセリン 10%	◎
硫酸ナトリウム 10%	◎	グリセリン	◎
臭素酸カルシウム 5%	◎	アクリル酸	◎
次亜鉛素酸ナトリウム 10%	○	バルミン酸	◎
過塩素酸 10%	◎	アクリル酸ナトリウム	◎
過酸化水素 10%	○	アクリル酸ナトリウム	◎
エチルアルコール	◎	石鹼水 1%	◎

◎：変化なし、○：表面に変化、×：膨潤、分解、溶解など

耐薬品性能は、材料メーカーより入手した信頼できる情報をもとに作成しておりますが、使用環境により影響を受けるため、あらゆる条件での保証をするものではありません。また、これは保護カバー材質の耐薬品性能であり、接着面の耐性を示すものではありませんので、ご使用に際しましては、お客様にて適合性を十分にご確認ください。

4 取り付け

- HG2G 形本体の表示面、及び、パネル周囲に付着した汚れやゴミを中性洗剤またはアルコール系溶剤をわずかに含ませた柔らかい布などで拭き取ってきれいに清掃してください。
- 保護カバーの裏面周囲の剥離紙をはがしてください。
- 保護カバーを HG2G 形本体にかぶせ、粘着テープの部分を表面から押さえつけて接着してください。



5 使用上のご注意

- ・ 汚れがひどくなった場合やキズが付いた場合などは、古い保護カバーを全て取り除いた後に、新しい保護カバーに貼り替えてください。
- ・ 凹凸や歪みのない面に貼り付けてご使用ください。
- ・ ご使用の際は使用周囲温度の範囲内でお使いください。使用周囲温度を超える環境で使用されますと、保護カバー本体が変形する恐れがあります。
- ・ 保護カバーの周囲エッジで指等を切らないようご注意ください。

IDEC 株式会社 <http://www.idec.com>

本社 〒532-8550 大阪市淀川区西宮原 1-7-31
TEL 06-6398-2500

取扱説明書でご不明な点が御座いましたら、下記の技術問い合わせ窓口へお問い合わせ下さい。

お問い合わせ時間：9:00~12:00 / 13:00~17:00
(土・日曜日、祝日および弊社休日を除く)

【技術問い合わせ窓口】
東京：03-5782-7684 名古屋：052-732-2712
大阪：06-6398-3070 広島：082-242-7110 福岡：092-474-6331