

# 納入仕様書

製品名称: SDメモリーカード(4GB)

製品型式:PFXZCBSD4GC41

受領印欄				

シュナイダーエレクトリックホールディングス株式会社

### 改訂履歴

Fig.	訂履歴							
22014/6/24TateyamaNakagawaNakagawa外観仕様追加32017/6/30KitaguchiShibata外観図変更	VER	日 付	作成	照査	承認	内 容		
3 2017/6/30 Kitaguchi Shibata Shibata 外観図変更	1	2011/12/01	Nakamura	Miyagawa	Mitamura	新規作成		
3 2017/6/30 Kitaguchi Shibata Shibata 外観図変更	2	2014/6/24	Tateyama	Nakagawa	Nakagawa	外観仕様追加		
	3							

## 目 次

1	. 製品概要	4
	. 一般仕様	
	電気的仕様	
	温度	
	湿度(信頼性)	4
	. 外観仕様	
	外観図	
4	. 梱包仕様	5
5	. 使用上の注意事項	6
	データの喪失	6
	免責事項について	
	使用上の注意	6
6	<b>廃棄時</b> の注音事項	6

### 1. 製品概要

本製品は、弊社 Proface 製品用の SD メモリーカード(4GB)です。

品名	型式	データ容量
SD メモリーカード(4GB)	PFXZCBSD4GC41	4G バイト

### 2. 一般仕様

### 電気的仕様

項目		仕様				備考
電気仕様	電気仕様 動作電圧: 2.7V~3.6V (メモリ動作)					
動作電流	項目	記号	MIN	MAX	単位	
*1	Write	$1 \text{ cc}_2$	-	200	mA	3.6V/25MHz,
	Read	1 002	•	200	IIIA	50MHz
外形寸法	外形寸法/質量 縦:32 横:24 厚さ:2.1(mm) 質量:約2g					
**Standard Size SD Card Mechanical Specifation						
Ver.1.00 に準じる						
RoHS	RoHS 欧州 RoHS 指令(2002/95/EC)対応品です。					

<sup>※1</sup> ピーク電流:10 μs 間の実効値

### 温度

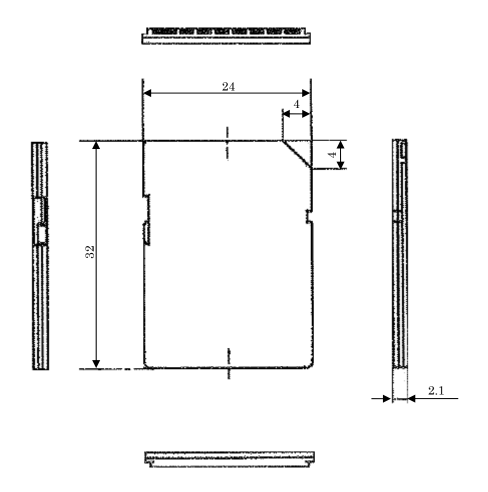
動作条件	動作温度範囲	Ta=-30°C∼85°C
保存条件	保存温度範囲	Tstg=-40°C∼+85°C

### 湿度(信頼性)

動作条件		25℃ RH=95%	結露無きこと
保存条件	温度湿度	40°C RH=93% / 500h	結露無きこと

### 3. 外観仕様

### 外観図



[mm]

### 4. 梱包仕様

SDメモリーカード1枚保管用ケース1個取扱説明書1冊

#### 5. 使用上の注意事項

#### データの喪失

- ・SDメモリーカード内のデータは、必ずバックアップを取ってください。フォーマットを行う前には必 ず、大切なデータのバックアップの完了を確認した上で開始してください。
- ・表示器やパソコンから SD メモリーカードを取り外す際、取り外す前に必ず取り外し処理を行ってくだ さい。取り外し処理なしに強制的に SD メモリーカードを取り外すと、SD メモリーカード内のデータ が破壊されるおそれがあります。詳しくは、ご使用の表示器のハードウェアマニュアルをお読みくださ
- ・SD メモリーカードにアクセス中は、絶対に表示器の電源 OFF、リセット、SD メモリーカードの抜き 差しは行わないでください。SD メモリーカード内のデータが破壊されるおそれがあります。
- ・SD メモリーカードを取り付ける際は、SD メモリーカードの裏表と SD メモリーカードのコネクタ位 置を確認してください。取り付け向きを間違えると、データの破損、SDメモリーカード、表示器の破 損のおそれがあります。
- ・データが破損したり機器の故障の原因になりますので、SD メモリーカードを以下のように取り扱ない でください。
  - ・静電気や電磁波が発生するところに放置する
  - ・直射日光や暖房器具の近くなど、高温になる場所に放置する
  - ・無理に曲げる・落としたり、強い衝撃を与える
  - 水に濡らす
  - ・SDメモリーカードの接続部に直接手で触れる
  - ・分解や改造を行う
  - ・コネクタ端子部を直接手で触れること。

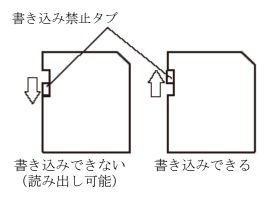
・新たにラベルやシールを貼る 上記の指示に従わないと、傷害または物的損害を負う可能性があります。

#### 免責事項について

- ・取扱説明書で説明された以外の使い方によって生じた損害に関してシュナイダーエレクトリック社ある いは系列会社(以下、シュナイダーエレクトリックと称します)は一切責任を負いません。
- ・接続機器との組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関してシュナイダーエレクトリックは一切 責任を負いません。
- ・火災、地震、第三者による行為、そのほかの事故、ユーザー様の故意または過失、誤用、そのほか異常 な条件下での使用による損害に関して、シュナイダーエレクトリックは一切責任を負いません。
- ・本製品の使用または使用不能から生ずる付随的な損害(事業利益の損失・事業の中断・記憶内容の変化 / 消失など) に関して、シュナイダーエレクトリックは一切責任を負いません。シュナイダーエレクト リックではデータの復旧・回復作業は行っておりません。

#### 使用上の注意

・書き込み禁止タブが、図の左側の SD メモリーカードの位置にあると SD メモリーカードに書き込みす ることができません。書き込み禁止タブを図のように端まで持ち上げ、ロックが解除された SD メモリ ーカードをあらかじめ準備してください。注意注意 品質や梱包などには出荷時に際し、万全を期して おりますが、万一破損や部品不足、その他お気付きの点がありましたら、直ちに販売店までご連絡くだ さいますようお願いいたします。(ロゴはSD-3C,LLC の登録商標です。) 本製品の対象機種、マニュア ルに関しては、弊社ウェブサイト (http://www.proface.co.jp/otasuke/)でご確認ください。



#### 6. 廃棄時の注意事項

製品を廃棄するときは、産業廃棄物として扱ってください。