

納入仕様書

製品名称：GP 画面転送ケーブル

製品型式：GPW-CB02

| |
|------|
| 受領印欄 |
| |

改訂履歴

| VER | 日付 | 作成 | 照査 | 承認 | 内容 |
|-----|------------|----|----|----|--------------------------|
| 1 | 2006/04/07 | 中嶋 | 薬袋 | 井上 | 新規作成 |
| 2 | 2009/07/31 | 中嶋 | 中嶋 | 井上 | フォーマット変更 |
| 3 | 2011/10/28 | 肥田 | 北口 | 北口 | ブランディングに伴う表紙のロゴ、社名フォント変更 |

目 次

| | |
|----------------|---|
| 1. 適用範囲 | 4 |
| 2. 一般仕様 | 4 |
| 2.1 電氣的仕様 | 4 |
| 2.2 環境仕様 | 4 |
| 2.3 外観仕様 | 4 |
| 3. 性能仕様 | 4 |
| 3.4 外部インターフェイス | 4 |
| 4. 外観図 | 5 |
| 4.1 外観図 | 5 |
| 5. 梱包仕様 | 6 |
| 5.1 梱包内容 | 6 |
| 5.2 梱包 | 6 |
| 5.3 識別 | 6 |
| 6. 使用上の注意事項 | 6 |

1. 適用範囲

本仕様書は、株式会社デジタル製、GP 画面転送ケーブルに適用する。
GP 画面転送ケーブルとは、GPW-CB02 を指します。

2. 一般仕様

2.1 電氣的仕様

| | |
|---------|---------|
| 定格電圧： | DC5V |
| 電圧許容範囲： | DC5V±5% |
| 消費電力： | 0.5W 以下 |

2.2 環境仕様

| | |
|------------|---------------------------------------|
| 使用周囲温度： | 0～50℃ |
| 保存周囲温度： | -10～+60℃ |
| 使用周囲湿度： | 10～90%RH、（結露のないこと、湿球温度 39℃以下） |
| 保存周囲湿度： | 10～90%RH、（結露のないこと、湿球温度 39℃以下） |
| じんあい： | 0.1mg/m ³ 以下（導電性じんあいのないこと） |
| 汚染度： | 汚染度 2 |
| 腐食性ガス： | 腐食性ガスのないこと |
| 耐気圧（使用高度）： | 800～1,114hPa(2,000m 以下) |

2.3 外観仕様

| | |
|-------|----------|
| 外形寸法： | 約 2.2m |
| 質量： | 180 g 以下 |

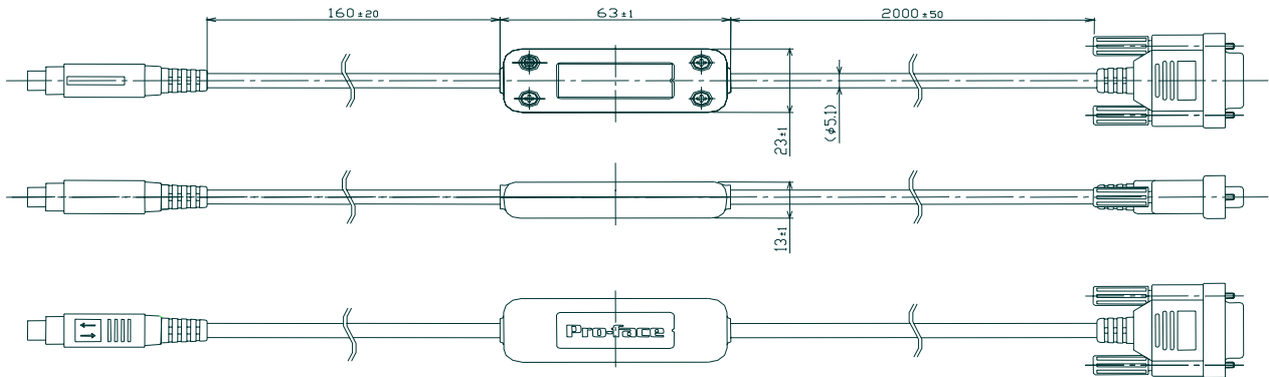
3. 性能仕様

3.4 外部インターフェイス

| | | | |
|----------|--------------|-------------|-----------|
| GP I/F | MINI DIN 8 極 | ピンタイプコネクタ | |
| パソコン I/F | D-sub 9 極 | ソケットタイプコネクタ | ネジ（インチネジ） |

4. 外觀圖

4.1 外觀圖



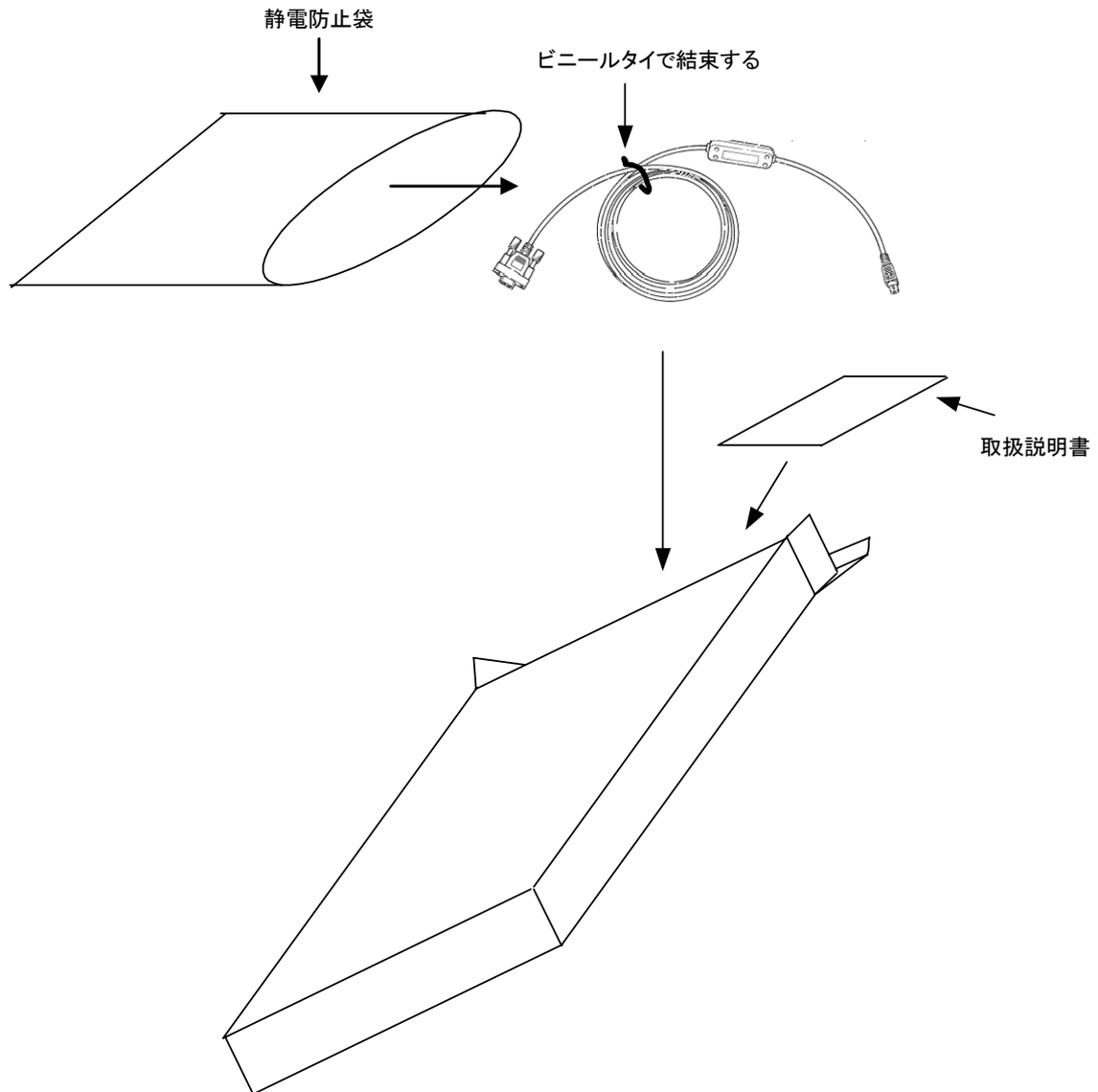
5. 梱包仕様

5.1 梱包内容

| | |
|-------------|----|
| GP 画面転送ケーブル | 1本 |
| 取扱説明書 | 1枚 |

5.2 梱包

5.1 項の内容物1式をダンボール製の弊社専用梱包箱に入れ梱包する。



5.3 識別

本梱包箱上には、型式GPW-CB02と製造シリアルNO.を明記する。

6. 使用上の注意事項

- ・転送ケーブルは、ロック式になっています。ケーブルの挿抜時は必ずコネクタを持って行ってください。(ただし、本体機種によってはロックしないものもあります)
- ・転送ケーブルのケース部分は金属製です。他の機器の充電部分に触れないようにしてください。

<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。