



正面図
(フェースプレートを含む)

側面図
(フェースプレートを含む)

正面図
(フェースプレートを除く)

背面図
(フェースプレートを除く)

機能概要

NTOMX-HHPJ- ハンドヘルドプログラマージャックは、弊社ハンドヘルドプログラマー (GR6-HHP) を接続する際に使用します。照明負荷を確認しながらのシーン設定を可能にするために、補助コントロールがある部屋には1台ずつ本器を設置するようにして下さい。

フェースプレート色と型番

末尾2つまたは3つの英記号が色コードとなっております。
例: NTOMX-HHPJ-JA-WH → ホワイト

プラスチック仕上げ:

- | | |
|----------|---------|
| WH/ホワイト | BE/ベージュ |
| IV/アイボリー | GR/グレー |
| BR/ブラウン | BL/ブラック |

オプションでメタル仕上げプレートもごございます。(別売)

定格・仕様

- 種類 : ハンドヘルドプログラマー用6極6心ジャック
 使用周囲温度範囲 : 0℃~40℃ (一般室内取付専用)
 相対湿度 90%以下 (無結露)
 適合スイッチボックス形式: 1ヶ口用深型
 (本器の奥行32mmに十分な配線の余裕を加えたもの)
 フェースプレートの材質 : プラスチック (オプションでメタル仕上げあり)
 製品重量 : 55g

注意事項:

1. CSDリンクの電線は、AC電源線と一緒に束ねないで下さい。誤動作の原因となります。
2. CSDリンクのケーブル仕様および最大長については、グラフィック7000プロセッサパネルのシステム概念図を参照して下さい。
3. CSDリンクの補助コントロールとして数えません。

 ルートロン アスカ株式会社			NTOMX-HHPJ-JA-	REVISION	5.2
				RELEASED	2006.10.01
承認	検図	作成		PAGE	1/1
高橋	細谷	谷崎	GRAFIK5000/6000/7000 ハンドヘルドプログラマージャック	グラフィック5000/6000/7000 シリーズ 仕様書	