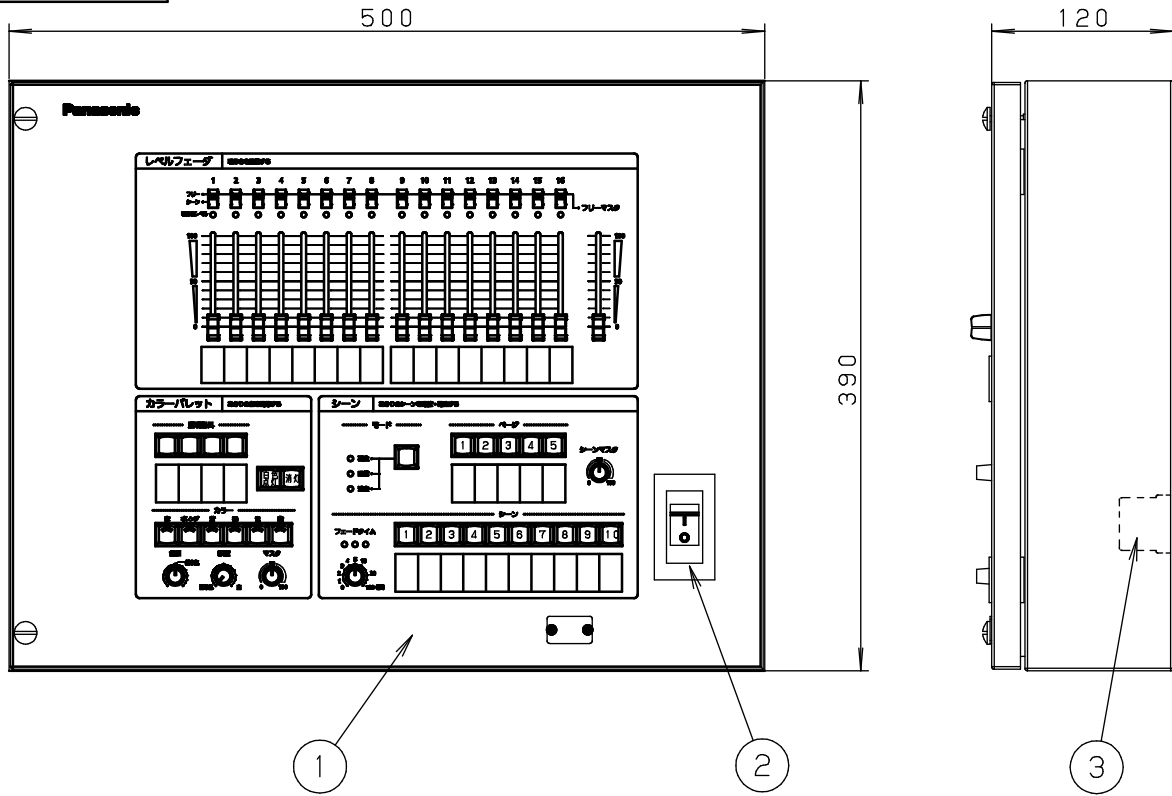


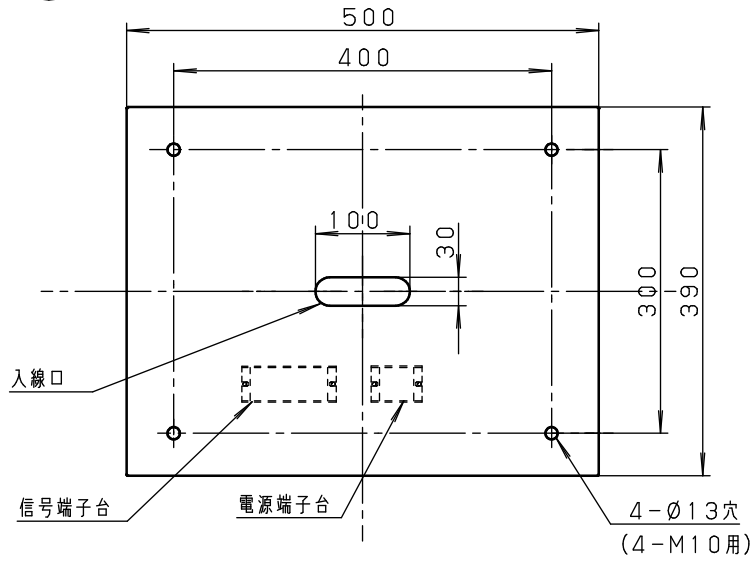
⚠ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021XAをご参照ください。

記憶調光操作卓

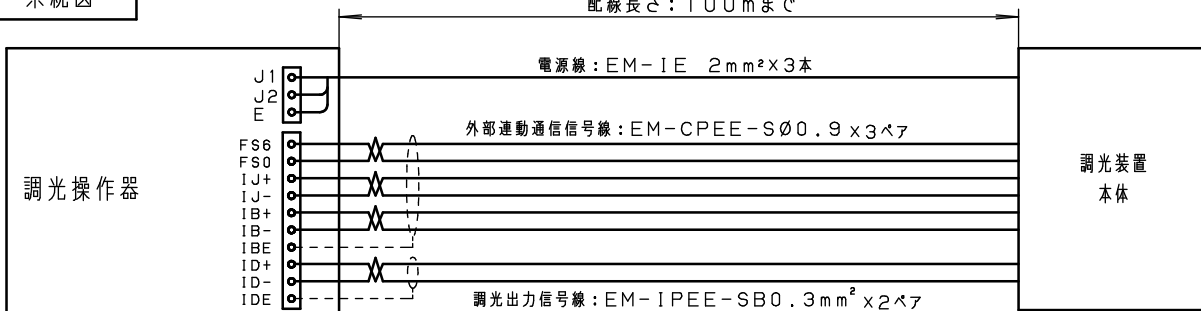
質量：14.0kg



裏面詳細図



系統図



特記事項

- ・銘板  
ページ 1枚  
シーン 5枚  
レベルフェーダ 2枚  
カラー器具 1枚
- ・フェーダーツマミ色：黒

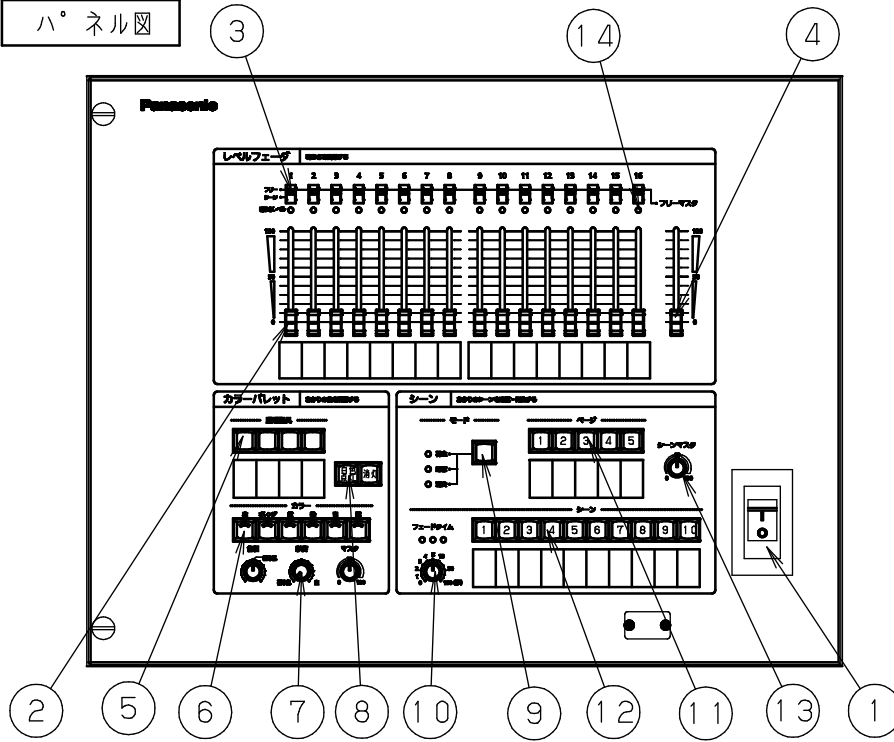
5				品番：NQ77666
4				パステルパレット W-16CP
3	端子台			外観図・系統図
2	電源スイッチ			西三 倉浦
1	操作パネル	鋼板 (t=1.6)	ブラック (N-2 半艶消し)	
部番	部品名	材質・素材厚	備考	パナソニック株式会社

単位：mm 第三角法 (JIS A-4)

NQ77666-K1

▲ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021XAをご参照ください。

パネル図



1	主電源スイッチ
2	レベルフェーダ
3	フリー/シーン切替スイッチ
4	フリーマスタフェーダ
5	照明器具選択ボタン
6	カラー選択ボタン
7	カラー設定ボリューム (色相・色彩・マスタ)
8	白色点灯・消灯ボタン
9	モード切替ボタン
10	フェードタイム設定ボリューム
11	ページボタン
12	シーンボタン
13	シーンマスタボリューム
14	明るさレベルインジケータ

定格

電源電圧 AC100V±10%  
50Hz/60Hz

動作周囲環境 周囲温度： 0～40℃  
周囲湿度： 45～85%  
(ただし結露しないこと)

消費電力 10W

制御回路数 16チャンネル

制御シーン数 10シーン×5ページ

カラー器具 4台

調光出力信号 DMX512×1系統  
(USITT1990)

仕様・機能

シーンボタン 10個

ページボタン 5個

フェードタイム 0～100秒

フリーマスタフェーダ 1本

レベルフェーダ 16本

フリー/シーン切替スイッチ 16個

シーンマスタボリューム 1個

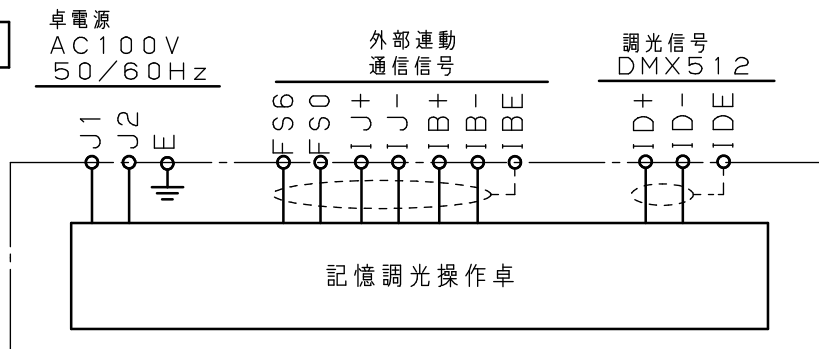
パッチ機能 なし

照明器具選択ボタン 4個

カラー選択ボタン 6個

カラー設定ボリューム 3個 (色相・色彩・マスタ)

回路図



使用上のご注意

- 電源は必ず、調光装置からの専用電源（アース付）をご使用ください。誤動作の原因となります。
- クセノンピン等の強力なスポットライトの近くでは使用しないでください。誤動作の原因となります。
- ラジオやテレビなどのすぐそばでの使用は注意してください。雑音が入ることがあります。
- 屋外では使用しないでください。屋外で使用すると風雨によるゴミ、湿気等の影響で内部部品が変化し、誤動作の原因となります。

品番：NQ77666  
パステルパレット  
W-16CP  
パネル図・仕様書

西 三  
倉 浦

パナソニック株式会社

単位：mm 第三角法 (JIS A-4)

NQ77666-KE1

