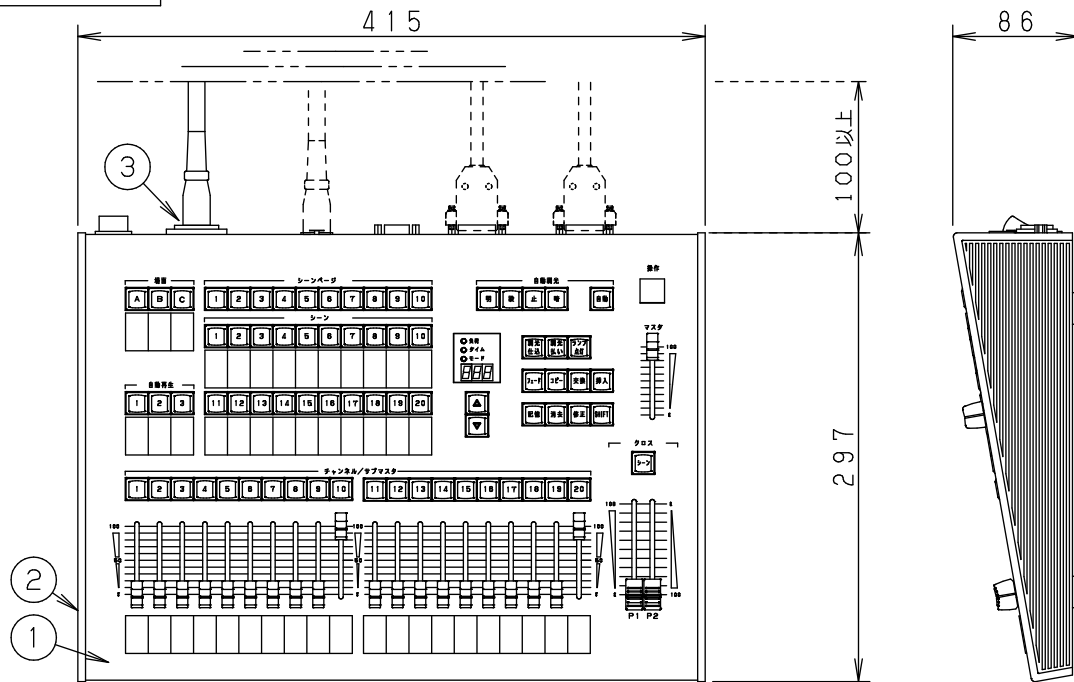
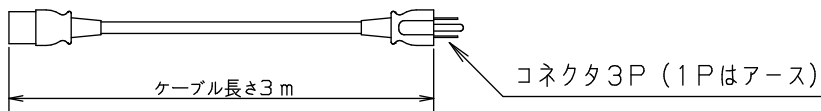


⚠ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021XAをご参照ください。

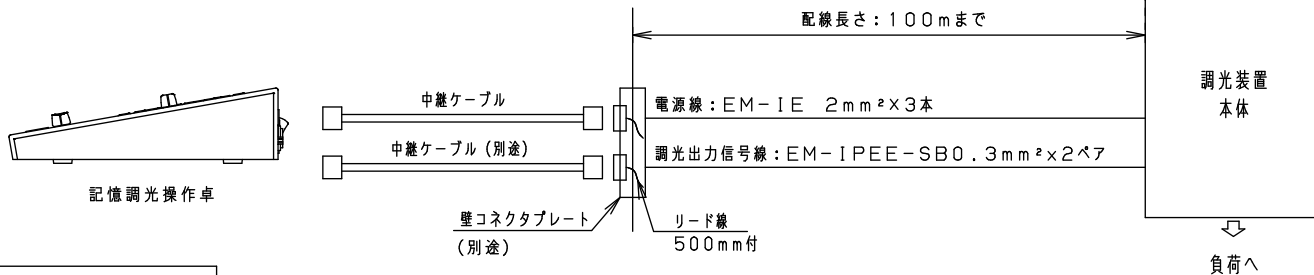
記憶調光操作卓



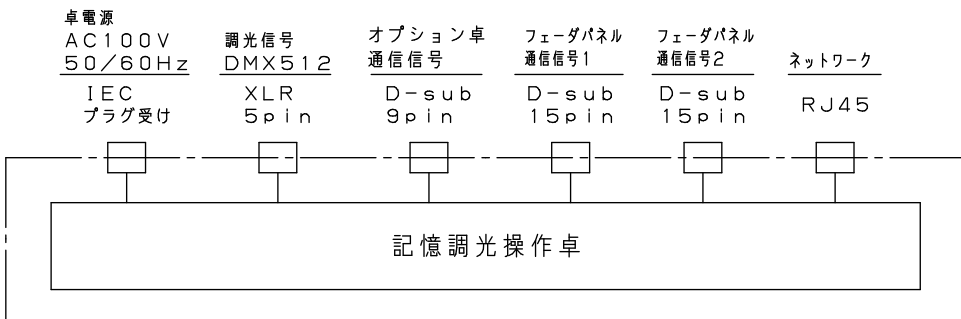
電源ケーブル：3m



系統図



回路図



本図面は2枚1組です。1/2

特記事項 付属品 ・場面銘板1枚 ・シーン、自動再生、サブマスタ 各銘板3組 ・電源ケーブル1本 ・CD-ROM	5				品番 NQ79610Z 記憶調光操作卓 パステルプレノ メインパネル 外観図・系統図	
	4					
	3	電源コネクタ		接地2P15A平行型	川島 毛利	
	2	枠		CRゴム (黒)		
	1	操作パネル	鋼板 (t=1.6)	ブラックメタリック (DM-051 3割ツヤ有)		
器具質量	約4.3kg	部番	部品名	材質・素材厚	備考	パナソニック株式会社

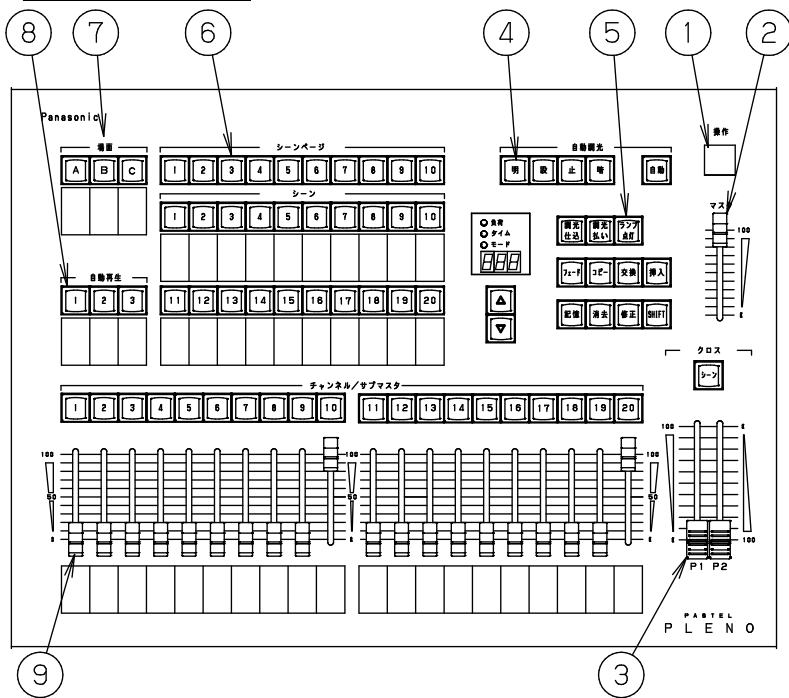
単位：mm 第三角法 (JIS A-4)

NQ79610Z-K



⚠ 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



部番	部品名	数量
1	操作主幹スイッチ	1
2	マスターフェーダ	1
3	クロスフェーダ	1組
4	自動調光操作部	1式
5	設定部	1式
6	シーン再生部	1式
7	場面変更スイッチ	3
8	自動再生スイッチ	3
9	チャンネル/サブマスタ再生部	20

定格

電源電圧	AC100V±10V 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	4W (最大15W)
制御回路数	最大512回路
制御シーン数	20シーン×10ページ×3場面
制御チャンネル数	最大120本 (*1)
調光出力信号	DMX512-1990
使用内蔵電池	リチウム電池
電池バックアップ時間	約5年間

(*1) フェーダパネル接続時

(*2) フェーダパネルの組み合わせにより異なります。

(*3) CoCoMoとの接続は、RJ45コネクタとLANケーブルを用います。
CoCoMoと接続する際は、CoCoMoの商品図面などを参考ください。

仕様・機能

シーンスイッチ	20個
シーンページスイッチ	10個
場面変更スイッチ	3個
自動再生スイッチ	3個
シーン再生時間	0～999秒
マスターフェーダ	1本
チャンネルフェーダ又はサブマスターフェーダ	20本
接続可能プリセットフェーダ数	20/30/40 (20+20) 50 (20+30) 60 (30+30) 本×2段 (*2)
クロスフェーダ	1組
パッチ機能	電子クロスバー方式 (パッチ操作部あり)
一般照明操作部 (自動)	明・設・止・暗
設定部	1式
適合調光操作卓	CoCoMo (NQ79660) (*3)

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、湿気の影響で内部部品が変化し、誤動作の原因となります。
- LANケーブルをご使用の際は、プラグのツメが折れていないか充分チェックしてください。ツメが折れている場合、通信不良が発生し明かりが途切れる場合があります。
- 電源にはUPSなどのバックアップ電源を推奨します。

本図面は2枚1組です。2/2

品番
NQ79610Z
記憶調光操作卓 パステルプレノ
メインパネル
パネル図・仕様書

川島 毛利

パナソニック株式会社

単位：mm 第三角法 (JIS A-4)

NQ79610Z-KE