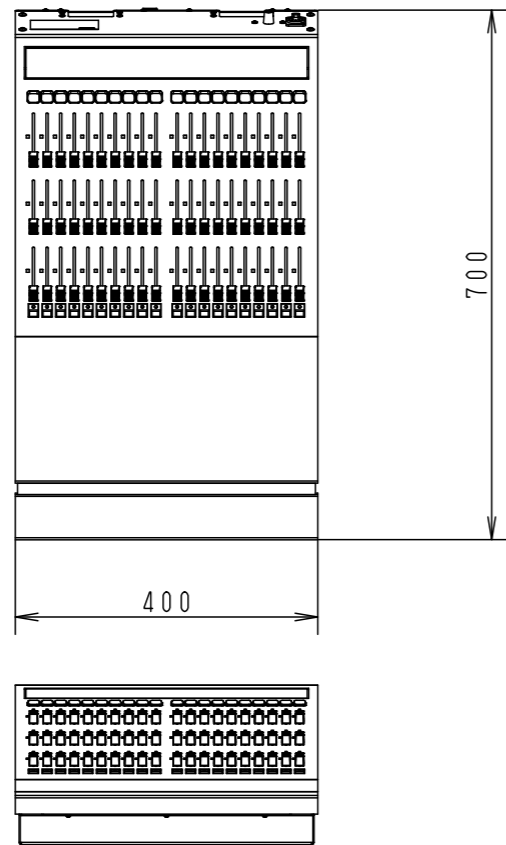
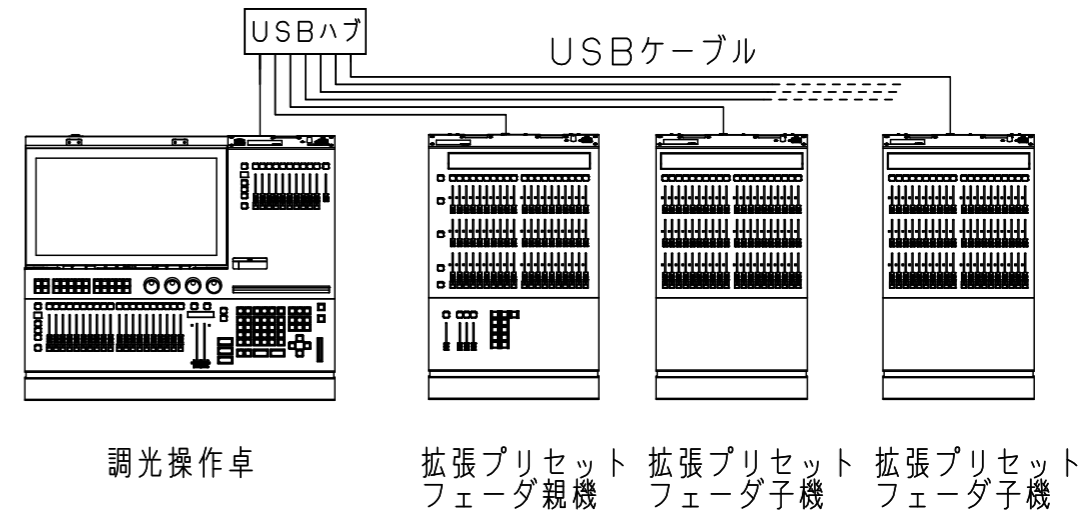


⚠ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021XAをご参照ください。

拡張プリセットフェーダ子機



接続図



仕様・定格

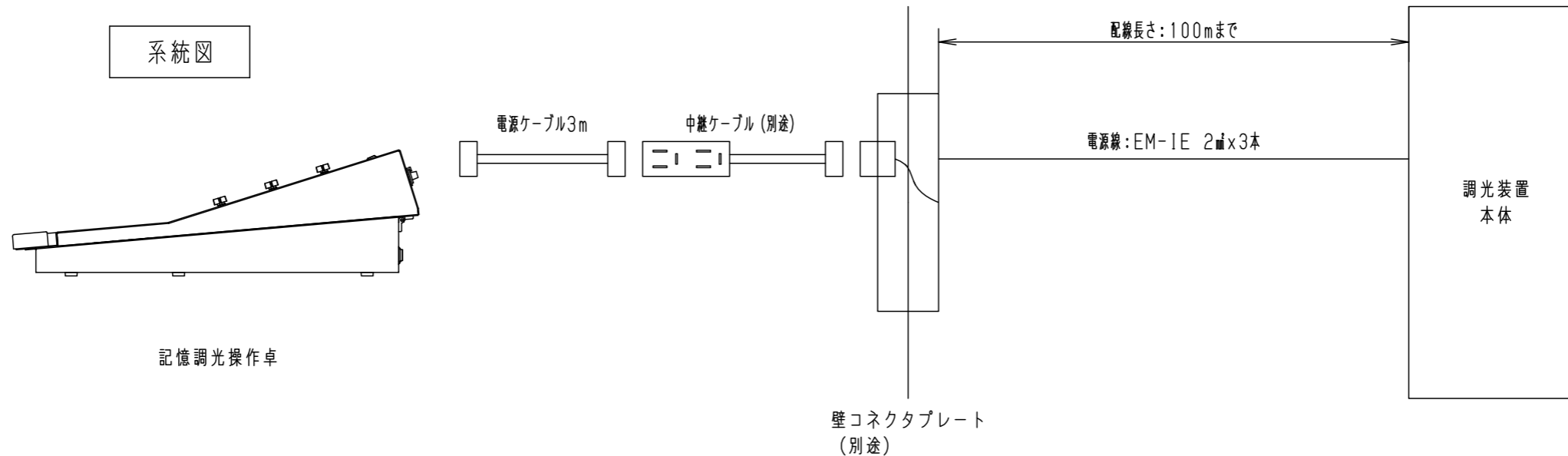
入力電圧	AC100V±10%	50/60Hz		
消費電力	10W			
操作部	プリセットフェーダ		20本×3段	※
使用環境	周囲温度：0℃～35℃	相対湿度45%～85%		結露無きこと

※親機1、子機最大5台まで連結可能

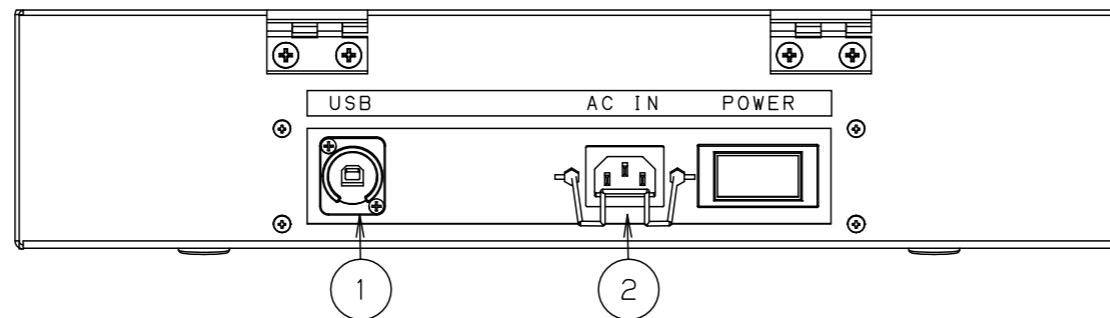
器具質量	15kg	5				品番	NQ79952Z		
特記事項		4					拡張プリセットフェーダ卓子機		
標準付属品		3				図番	NQ79952Z-K1	井竹	原田
・電源ケーブル3m×1		2							
・負荷名称銘板一式（プリセットフェーダ×2）		1	操作パネル	鋼板 t1.6	N1半ツヤ				
		部番	部品名	材質・素材厚	備考	パナソニック株式会社			

⚠ 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。

系統図



回路図

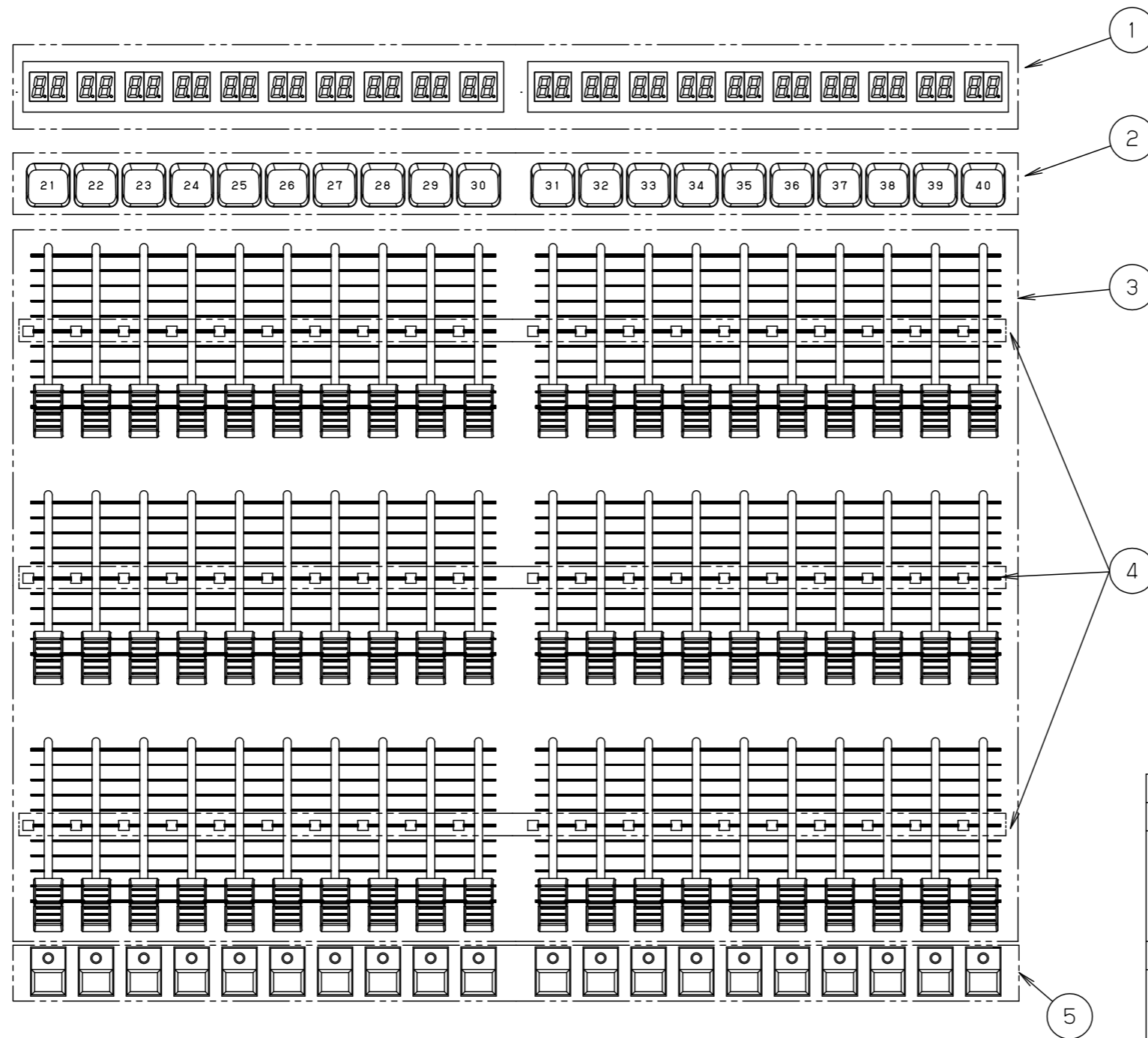


No.	コネクタ	項目
1	ACコンセント (メス)	拡張用
2	IECプラグ (オス)	卓電源

品番	NQ79952Z 拡張プリセットフェーダ卓子機		
	図番	NQ79952Z-K1	井竹 原田
単位: mm		第三角法	
パナソニック株式会社			

⚠ 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。

Preset パネル部



No.	名称	機能
1	レベル表示	各チャンネルのレベル値を表示します。
2	選択スイッチ	修正モード（P1、P2、P3スイッチのいずれかを押し、スイッチが黄色点灯になった状態）で押し、対象チャンネルをアクティブかつ修正状態にします。Freeスイッチ点灯時は、対象チャンネルのFree設定ON/OFFを切替えます。
3	プリセットフェーダ	選択チャンネルを再生します。
4	修正一致表示LED	通常モード時は1%以上のレベル出力で点灯します。修正モード時はフェーダレベルと修正レベルが一致すると点灯し、フェーダで修正レベルを調整できる状態を表します。
5	ピアノスイッチ	ピアノモードスイッチのモードに応じて選択チャンネルを再生します。

品番	NQ79952Z 拡張プリセットフェーダ卓子機		
	図番	NQ79952Z-K1	井竹 原田
単位：mm		第三角法	
パナソニック株式会社			