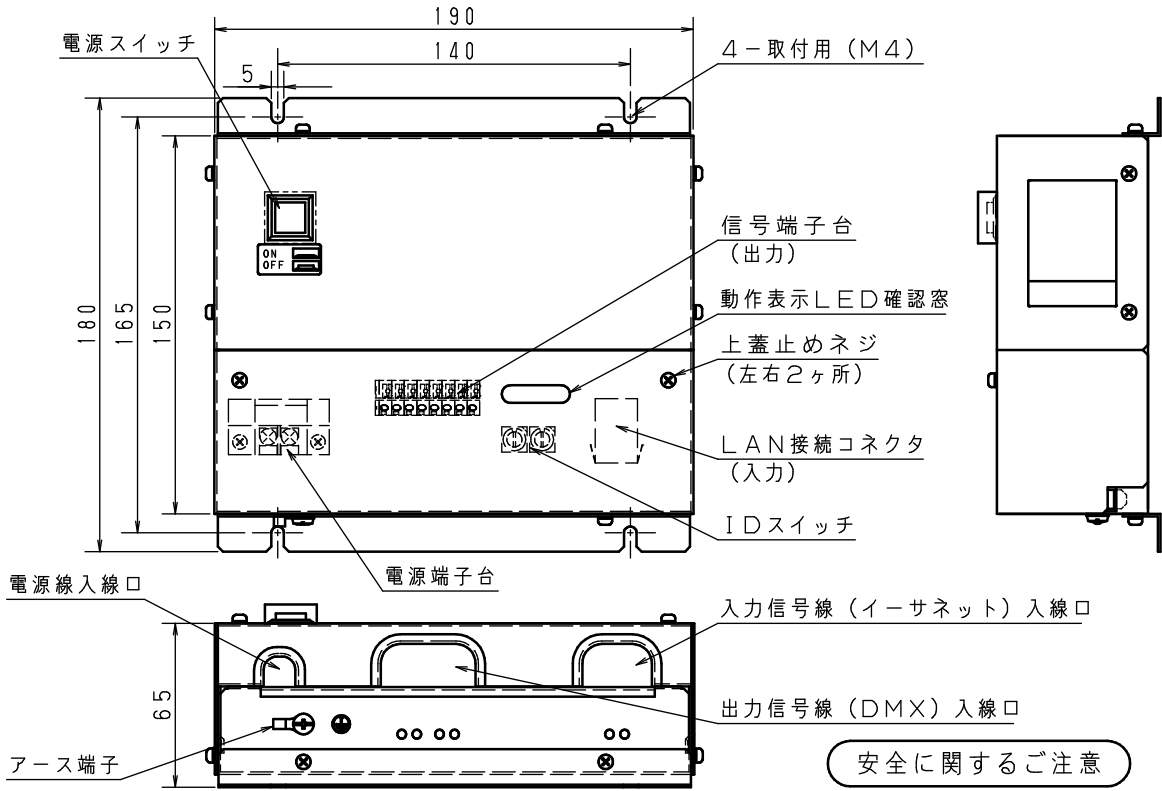
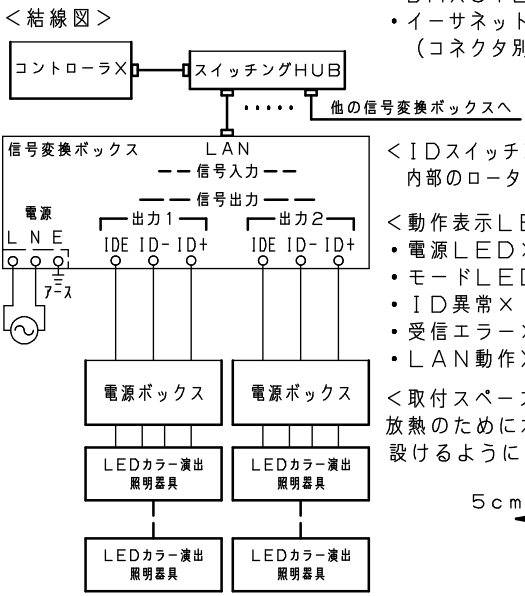


⚠ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021XAをご参照ください。

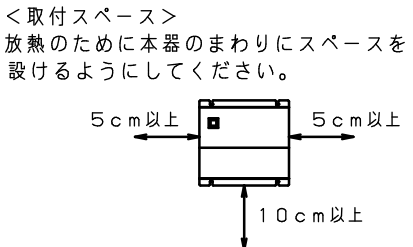


- < 適合電線 >
- ・電源・・・1.25mm²～2mm²×3c
 - ・DMX512出力・・・EM-IPEE-SB 0.3mm²×2P (又は0.5mm²×2P)
 - ・イーサネット入力・・・CAT5E又はCAT6 LANケーブル
※スイッチングHUBと接続する場合はストレートケーブル
※コントローラXと直接接続する場合はクロスケーブル

- < 配線長 >
- ・DMX512・・・最大200m
 - ・イーサネット・・・最大100m
- < 接続方法 >
- ・上蓋を外して各線を接続
 - ・電源線：端子台にねじ接続
 - ・DMX512出力信号線：速結端子に接続
 - ・イーサネット入力：RJ-45 (コネクタ別途) (現地コネクタ加工)



- < IDスイッチ >
- 内部のロータリ-SWで設定 (01～32)
- < 動作表示LED >
- ・電源LED×1 (緑)
 - ・モードLED×1 (緑)
 - ・ID異常×1 (赤)
 - ・受信エラー×1 (赤)
 - ・LAN動作×3 (緑)



安全に関するご注意

- ⚠ 警告
- 本器はAC100V～242Vです。他の電源は入力しないで下さい。火災・故障の原因となります。
 - 誤結線や負荷を短絡させないようご注意下さい。異常発熱や火災・故障の原因となります。
 - 電源を入れたまま配線工事をしないで下さい。異常発熱や火災・故障の原因となります。
 - 適合電線を使用し、各端子は確実にしめつけて下さい。指定外電線の使用や不十分な結線は機器の異常発熱・火災の原因となり危険です。
 - 湿気の多い場所に取付しないで下さい。火災や感電の恐れがあります。
 - 分解・改造をしないで下さい。異常発熱や火災・故障などの原因となります。
 - アース線は本機器のアース端子に確実に接続して下さい。接続が不十分の場合、感電や故障の原因となります。
 - 本器イーサネット信号は専用回線です。他の機器は接続しないで下さい。

施工に関するご注意

- ⚠ 注意
- 信号線のシールドは確実にIDE端子に接続して下さい。また、RGBパワーユニット (電源ボックス) 側のシールド線も確実に接続してください。接続が不十分の場合、外部のノイズによる誤動作や内部回路の破損につながる故障をおこす可能性があります。
 - 出力信号線の被覆むきしろは9mmとして、速結端子台に確実に差し込むようにして下さい。

特記事項	定格入力電圧	AC100V～242V、50/60Hz 共用	品番: EDL10008 LEDカラー演出照明器具 (多機能タイプ) 信号変換ボックス (コントローラX専用)	
	定格電力	15W以下		
	入力信号形式	専用イーサネット信号 (100BASE-T)		
	出力信号形式	DMX512		
板厚	鋼板 t=1.0	出力系統	DMX512 ×2系統	中川原 西岡
本体色	オフホワイト	接続機器	LEDカラー演出照明器具 電源ボックス	
質量	1.5kg	動作環境	温度0℃～40℃、湿度35%～85%	パナソニック株式会社

単位：mm 第三角法 (JIS A-4)

EDL10008-K2