

## ColorReach Powercore カラーリーチ パワーコア

## 取扱説明書

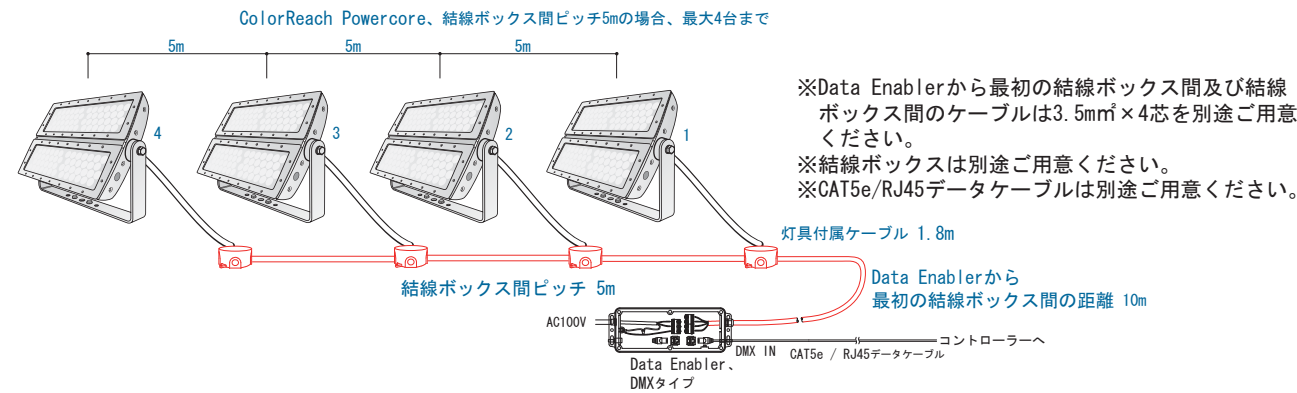
・定格

定格入力電圧	定格入力電流	定格消費電力
AC100V-240V (50Hz/60Hz)	3.1A-1.3A	290W 最大

・使用環境

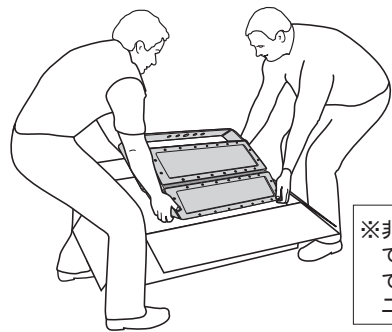
場所	温度	湿度
屋内外	-5℃~35℃	0%~95% 結露なし

### 1 下図を参考に配線条件をご確認ください。



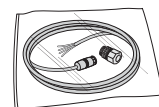
- ・Data Enabler1台あたりのColorReach Powercore最大接続台数
- AC100V、結線ボックス間ピッチ5m・Data Enablerから最初の結線ボックス間ピッチ10mの場合・・・4台（合計配線距離25m）
- AC200V、結線ボックス間ピッチ5m・Data Enablerから最初の結線ボックス間ピッチ10mの場合・・・8台（合計配線距離45m）
- 上記合計配線距離と最大接続台数以内であれば、結線ボックス間のピッチは自由に変更可能です。

### 2 箱を開いて製品を取り出します。箱には以下のものが入っています。全て入っているか確認してください。



※非常に重量がある器具（34kg）ですので取り出す際は十分注意してください。  
二人で運ぶようにしてください。

ColorReach Powercore本体

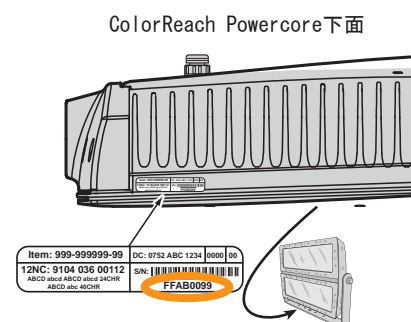


専用リードケーブル × 1本  
(6Ft 1.8m)

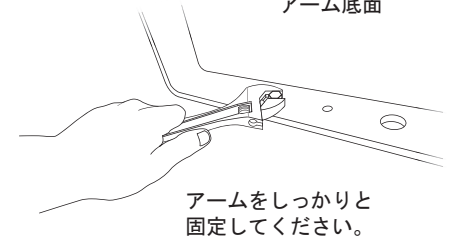
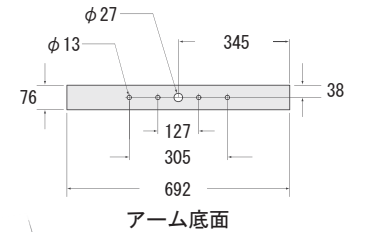
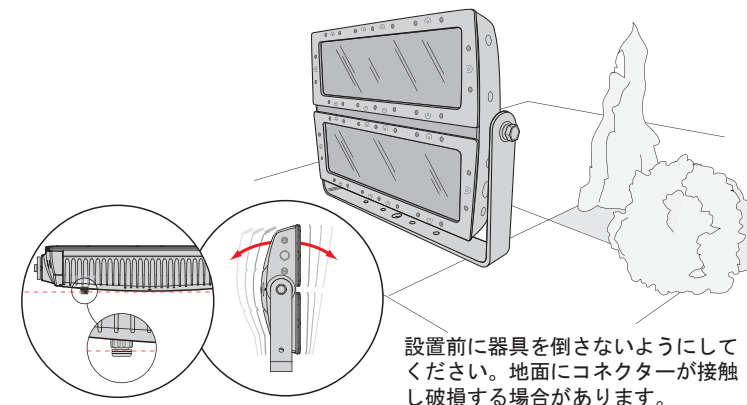
### 3 シリアルナンバーの記録

ColorReach Powercoreには製造時に個別のシリアルナンバーが付いています。シリアルナンバーはライトアドレスを変更する場合に必要になりますので、事前にシリアルナンバーとライトアドレスを配線図上に控えておいてください。また、ColorReach Powercore本体にも設定したライトアドレスを耐候ラベルなどを使用し明記しておくことをおすすめします。

※出荷時のアドレス設定サポート（有償）をご依頼されている場合は必要ありません。

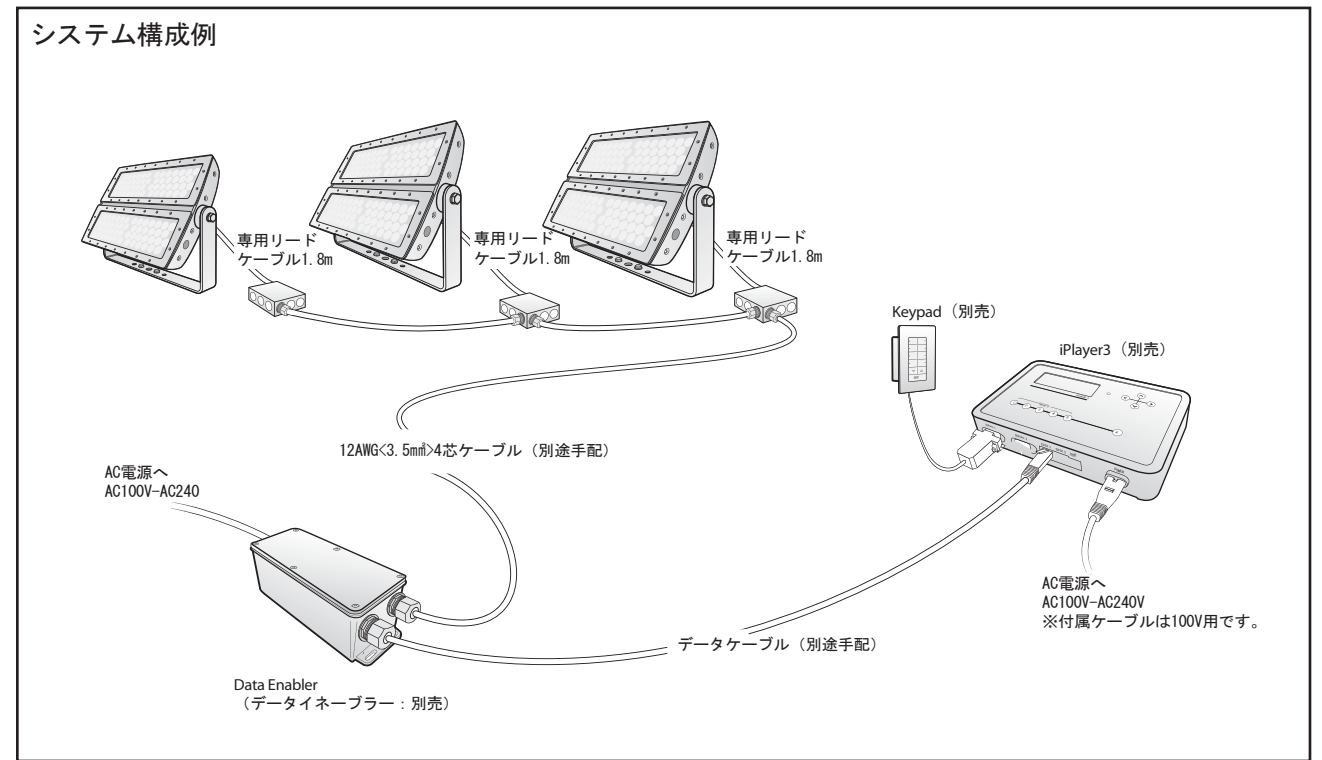


### 4 ColorReach Powercoreを設置位置に配置しアームを固定します。重量が34kgありますので、安全及び確実に固定できるよう適切な設置場所を選び適切な方法で施工してください。



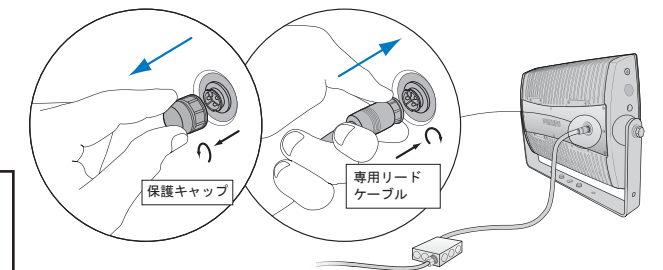
### 5 電源が入っていないことを確認します。全ての機材の接続が終わるまで電源を入れないでください。

### 6 専用リードケーブル（付属品）と12AWG<3.5mmφ>4芯ケーブル（別途手配）を用いてColorReach PowercoreとData Enablerに接続します。



#### ・専用リードケーブルとColorReach Powercoreを接続します。

保護キャップをはずし、専用リードケーブルを接続します。奥までしっかり押し込み右へ回してください。



※専用リードケーブルの締め付けが緩いと水漏れ等による漏電を引き起こし、予期しない動作不良や事故が発生する恐れがありますので注意してください。

#### ・12AWG<3.5mmφ>4芯ケーブルをアウトレットボックスに引きまわします。専用リードケーブル及び、データイネーブラーからの配線をアウトレットボックス内で結線します。

専用リードケーブル

DATA	: 黒
LINE	: 茶
NUTRAL	: 青
GROUND	: 緑/黄