

UPGRADED

Flood lighting >>

# ReachElite High Punch IntelliHue Powercore gen3

リーチエリート ハイパンチ インテリヒュー パワーコア ジェネレーション 3

- 高出力のフルカラーLED投光器。大規模なライトアップに適しています。
- 標準3°の鋭いビームとモジュールの個別回転が、照射の自由度を向上。
- 鮮やかな色彩も、高品質の白色も、欲しい色を正確に表現。



屋外  
使用可

16bit  
対応

## ≡ バリエーション

配光[8種]

標準  
3°

オプションレンズ

5° 10° 20° 40°  
60° 80° 10°×40°



オプションレンズ  
(レンズ・ベゼル各1枚 / セット)

## ≡ 型番

RP-ELT-HP-HUE-300-03(300Wタイプ)  
RP-ELT-HP-HUE-200-03(200Wタイプ)  
RP-ELT-HP-HUE-100-03(100Wタイプ)

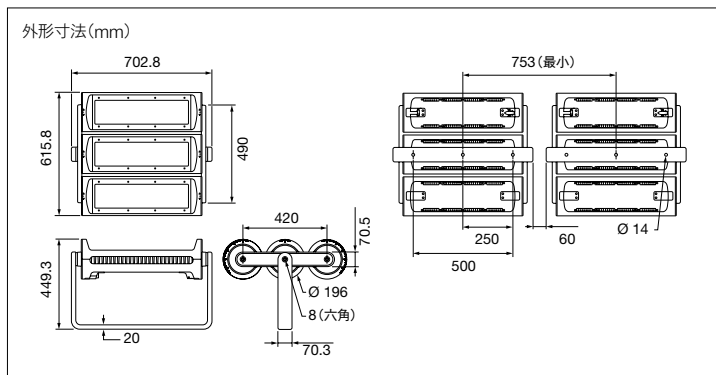


100Wタイプ

200Wタイプ



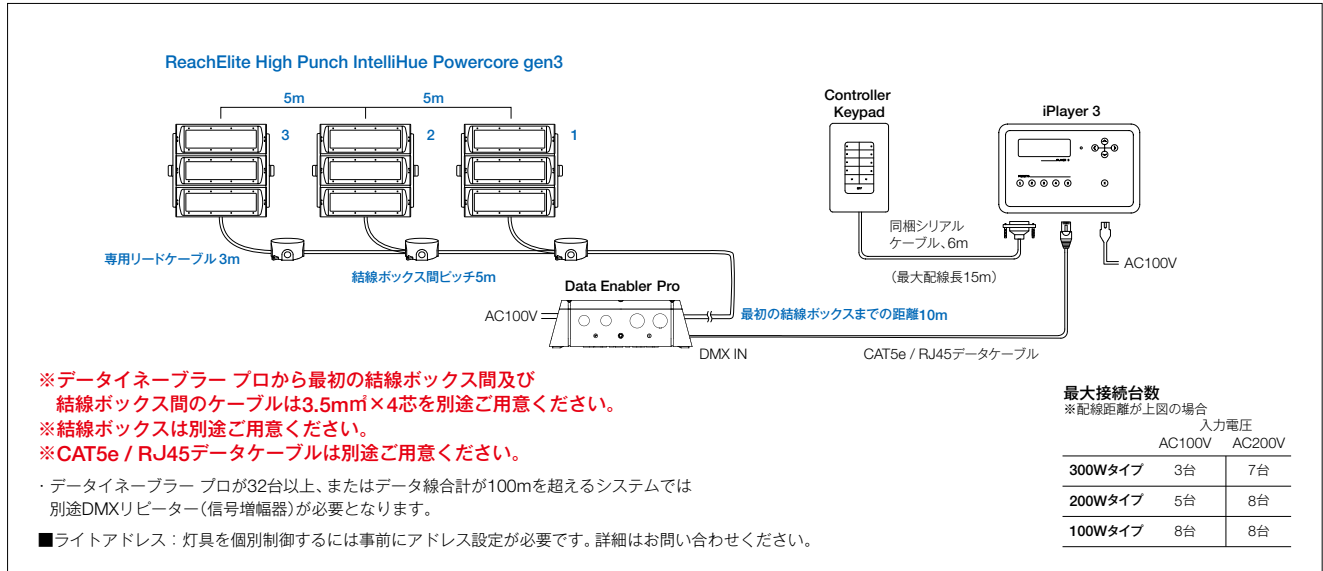
300Wタイプ



光源色	赤、緑、青、ミントホワイト(4色)
入力電圧	AC100-277V、50/60Hz
消費電力	300W/200W/100W
配光	標準：3° オプションレンズ：5°、10°、20°、40°、60°、80°、10°×40°
制御	専用コントローラーまたはDMX
材質	本体・アーム：アルミダイキャスト 粉体塗装仕上 重耐塩仕様 レンズ：強化ガラス
重量	41kg(300W) / 28kg(200W) / 14.5kg(100W)
接続	専用コネクタ
保護等級	IP66

※特注対応でLEDの色変更が可能です  
(RGBW、RGBA、3000K、4000K)。

## ≡ システム構成例



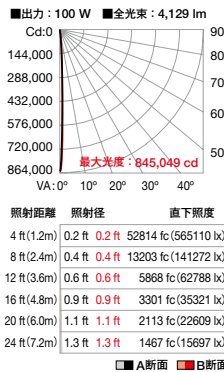
- ※データイネーブラー プロから最初の結線ボックス間及び結線ボックス間のケーブルは3.5mm<sup>2</sup>×4芯を別途ご用意ください。
- ※結線ボックスは別途ご用意ください。
- ※CAT5e / RJ45データケーブルは別途ご用意ください。

・データイネーブラー プロが32台以上、またはデータ線合計が100mを超えるシステムでは別途DMXリピーター(信号増幅器)が必要となります。  
■ライトアドレス：灯具を個別制御するには事前にアドレス設定が必要です。詳細はお問い合わせください。

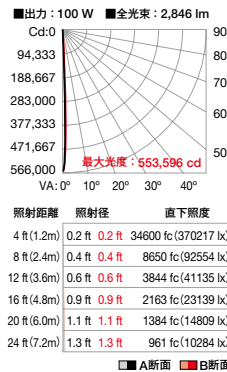
最大接続台数 ※配線距離が上图の場合	入力電圧	
	AC100V	AC200V
300Wタイプ	3台	7台
200Wタイプ	5台	8台
100Wタイプ	8台	8台

## ≡ 配光データ ※すべて100Wタイプでの数値

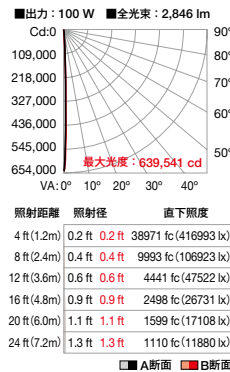
標準 3°、フル点灯



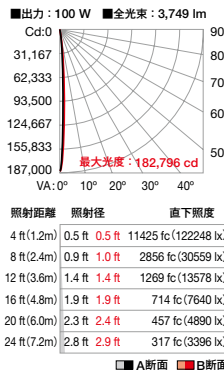
標準 3°、2700K



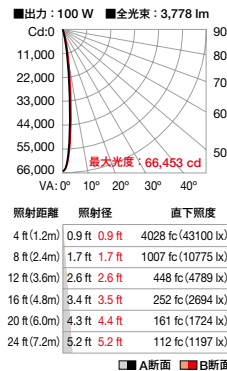
標準 3°、4000K



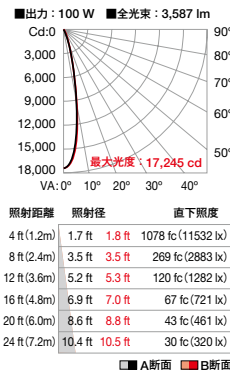
5°レンズ



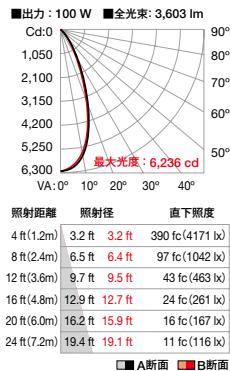
10°レンズ



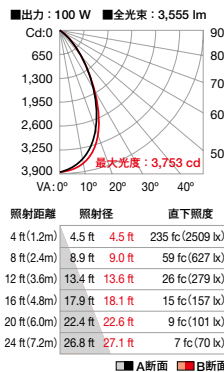
20°レンズ



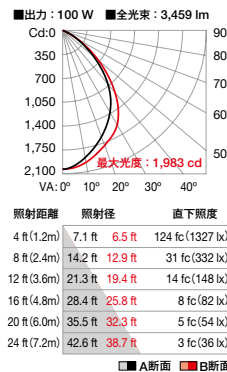
40°レンズ



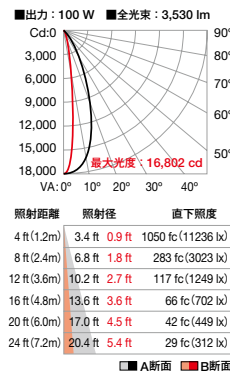
60°レンズ



80°レンズ



10°×40°レンズ



## ≡ 専用ケーブル

専用リードケーブル  
10フィート(3m)  
※防水コネクタ仕様



## ≡ パワー／データサプライ



データ送信機

データイネーブラー プロ  
入力/出力 AC100-277V、50-60Hz



データ送信機

データイネーブラー プロ gen3  
入力/出力 AC100-277V、50-60Hz

▶詳細は巻末をご覧ください。

※配光データは白色点灯(フル点灯)ベース。 単位：1fc=10.7 lx、1ft=0.3m  
※配光計算用にIESファイルもご用意しています。詳細はお問い合わせください。※A断面：短手方向、B断面：長手方向