

ColorGraze IntelliHue Powercore

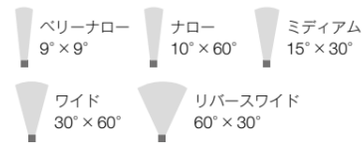
カラーグレイズ インテリヒュー パワーコア

- 屋外で使用可能な、フルカラーのリニアライト。光源は4色。
- 建築外壁を均一に照らす用途に適しています。
- LED基板(約30cm)単位での個別制御が可能です。



バリエーション

配光[5種]



長さ[4種]



2フィート、0.6mタイプ 3フィート、0.9mタイプ 4フィート、1.2mタイプ

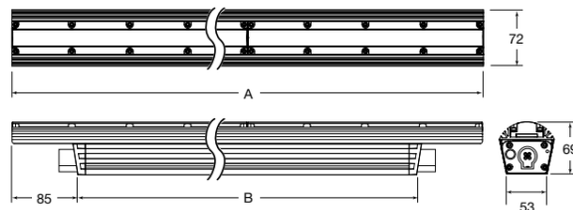
型番

- CGZP-HUE-1-xx-01 (1フィート、0.3mタイプ)
- CGZP-HUE-2-xx-01 (2フィート、0.6mタイプ)
- CGZP-HUE-3-xx-01 (3フィート、0.9mタイプ)
- CGZP-HUE-4-xx-01 (4フィート、1.2mタイプ)

xx=配光記号



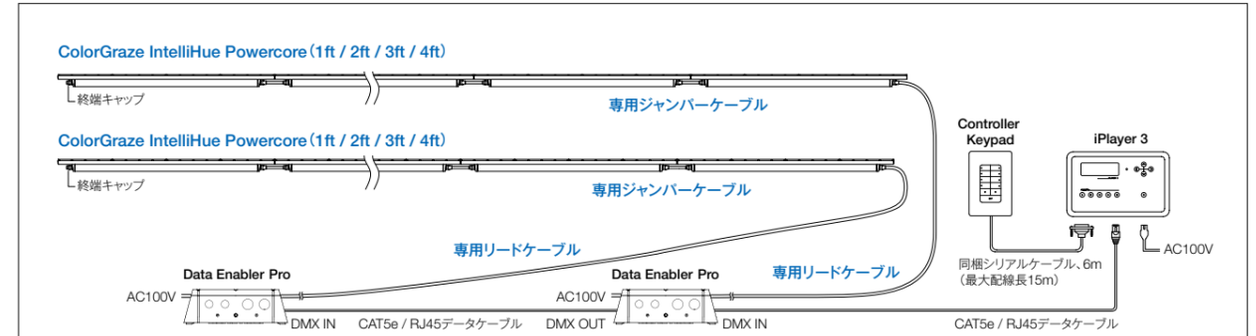
外形寸法(mm)



タイプ	A	B
1フィート、0.3mタイプ	305	135
2フィート、0.6mタイプ	610	440
3フィート、0.9mタイプ	914	744
4フィート、1.2mタイプ	1219	1049

光源色	赤-オレンジ、緑、青、ミントホワイト(4色) 色温度 2,000K~10,000K
入力電圧	AC100-277V、50-60Hz
消費電力	18.5W(1フィート、0.3mタイプ) 37W(2フィート、0.6mタイプ) 55.5W(3フィート、0.9mタイプ) 74W(4フィート、1.2mタイプ)
配光	ペリナーロー(VN) 9°×9° ナロー(N) 10°×60° ミディアム(M) 15°×30° ワイド(W) 30°×60° リバースワイド(RW) 60°×30°
制御	専用コントローラーまたはDMX
材質	本体：アルミ押出 アルマイト仕上 レンズ：クリア ポリカーボネート
重量	1.0kg(1フィート、0.3mタイプ) 2.1kg(2フィート、0.6mタイプ) 3.2kg(3フィート、0.9mタイプ) 4.2kg(4フィート、1.2mタイプ)
接続	専用防水イン・アウトコネクタ
設置	専用取付金具(角度固定用ヒンジ)を使用 照射角度調節115°まで
保護等級	IP66

システム構成例



※接続可能灯具数は使用電圧、配線長、灯具間隔によって異なります。詳細はお問い合わせください。

- ・ 灯具間隔をあげる場合は、専用ジャンパーケーブルをご使用ください。
- ・ データリネーブラー 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。
- ・ 専用ジャンパーケーブルは切断・延長加工しないでください。
- ・ 分岐配線の場合は、3.5mm2×4芯ケーブルをご使用ください。

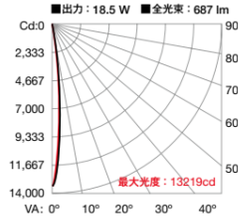
連結台数(専用ジャンパーケーブル未使用時)

	1フィート	4フィート
AC100V	37本	14本
AC200V	53本	19本

■ 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。アドレスは基板1枚ごと(1フィートごと)に個別設定が可能です。詳細はお問い合わせください。

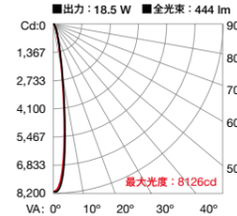
配光データ

1フィート、9°×9°、フル点灯



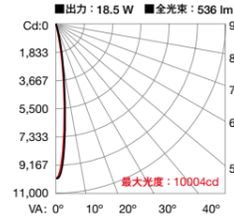
照射距離	照射径	直下照度
4 ft (1.2m)	0.8 ft 0.8 ft	826 fc(8,840 lx)
8 ft (2.4m)	1.5 ft 1.5 ft	507 fc(5,420 lx)
12 ft (3.6m)	2.3 ft 2.3 ft	92 fc(982 lx)
16 ft (4.8m)	3.1 ft 3.1 ft	52 fc(553 lx)
20 ft (6.0m)	3.8 ft 3.8 ft	33 fc(354 lx)
24 ft (7.2m)	4.6 ft 4.6 ft	23 fc(246 lx)

1フィート、9°×9°、2700K



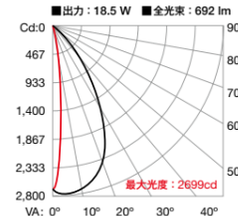
照射距離	照射径	直下照度
4 ft (1.2m)	0.8 ft 0.8 ft	508 fc(5,434 lx)
8 ft (2.4m)	1.6 ft 1.6 ft	127 fc(1,358 lx)
12 ft (3.6m)	2.4 ft 2.4 ft	567 fc(604 lx)
16 ft (4.8m)	3.2 ft 3.3 ft	32 fc(340 lx)
20 ft (6.0m)	4 ft 4.1 ft	20 fc(217 lx)
24 ft (7.2m)	4.8 ft 4.9 ft	14 fc(151 lx)

1フィート、9°×9°、4000K



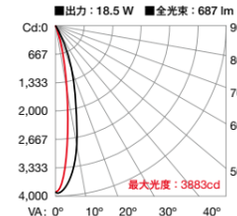
照射距離	照射径	直下照度
4 ft (1.2m)	0.8 ft 0.8 ft	625 fc(6,690 lx)
8 ft (2.4m)	1.6 ft 1.6 ft	156 fc(1,673 lx)
12 ft (3.6m)	2.3 ft 2.4 ft	69 fc(743 lx)
16 ft (4.8m)	3.1 ft 3.2 ft	39 fc(418 lx)
20 ft (6.0m)	3.9 ft 4 ft	25 fc(268 lx)
24 ft (7.2m)	4.7 ft 4.8 ft	17 fc(186 lx)

1フィート、10°×60°



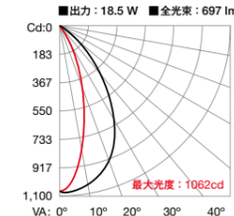
照射距離	照射径	直下照度
4 ft (1.2m)	0.8 ft 4.8 ft	169 fc(1,805 lx)
8 ft (2.4m)	1.7 ft 9.6 ft	42 fc(451 lx)
12 ft (3.6m)	2.5 ft 14.4 ft	19 fc(201 lx)
16 ft (4.8m)	3.3 ft 19.2 ft	11 fc(113 lx)
20 ft (6.0m)	4.2 ft 24 ft	7 fc(72 lx)
24 ft (7.2m)	5 ft 28.8 ft	5 fc(50 lx)

1フィート、15°×30°



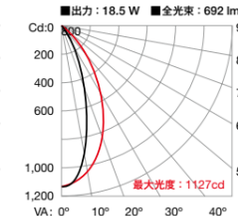
照射距離	照射径	直下照度
4 ft (1.2m)	1.2 ft 1.9 ft	243 fc(2,597 lx)
8 ft (2.4m)	2.5 ft 3.9 ft	61 fc(649 lx)
12 ft (3.6m)	3.7 ft 5.8 ft	27 fc(289 lx)
16 ft (4.8m)	4.9 ft 7.7 ft	157 fc(162 lx)
20 ft (6.0m)	6.2 ft 9.6 ft	10 fc(104 lx)
24 ft (7.2m)	7.4 ft 11.6 ft	7 fc(72 lx)

1フィート、30°×60°



照射距離	照射径	直下照度
4 ft (1.2m)	2.3 ft 5.3 ft	66 fc(710 lx)
8 ft (2.4m)	4.6 ft 10.6 ft	17 fc(178 lx)
12 ft (3.6m)	6.9 ft 15.8 ft	7 fc(79 lx)
16 ft (4.8m)	9.2 ft 21.1 ft	4 fc(44 lx)
20 ft (6.0m)	11.4 ft 26.4 ft	3 fc(32 lx)
24 ft (7.2m)	13.7 ft 31.7 ft	2 fc(20 lx)

1フィート、60°×30°



照射距離	照射径	直下照度
4 ft (1.2m)	4.4 ft 2.4 ft	704 fc(754 lx)
8 ft (2.4m)	8.9 ft 4.8 ft	18 fc(188 lx)
12 ft (3.6m)	13.3 ft 7.1 ft	8 fc(84 lx)
16 ft (4.8m)	17.8 ft 9.5 ft	4 fc(47 lx)
20 ft (6.0m)	22.2 ft 11.9 ft	3 fc(30 lx)
24 ft (7.2m)	26.7 ft 14.3 ft	2 fc(21 lx)

専用ケーブル

専用リードケーブル
10フィート(3m) ※終端キャップ付属



専用ジャンパーケーブル
0フィート(連結用)



専用ジャンパーケーブル
1フィート(0.3m) 5フィート(1.5m)



パワー/データサプライ

データ送信機

データリネーブラー プロ
入力/出力 AC100-277V、50-60Hz
▶詳細は巻末をご覧ください。

