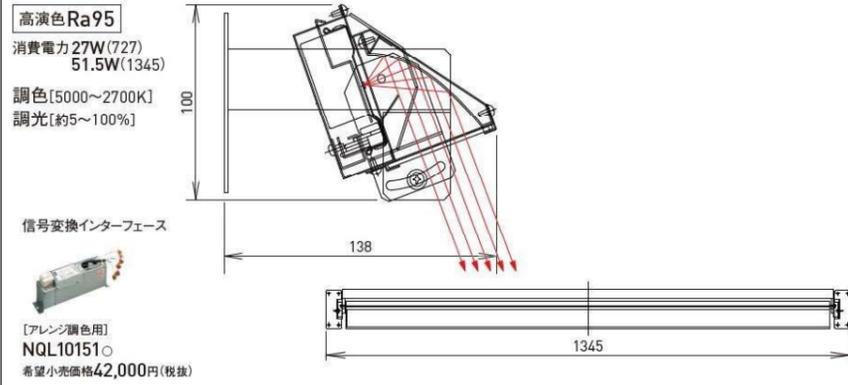


添付資料 7-7 企画展示室 平面図ほか

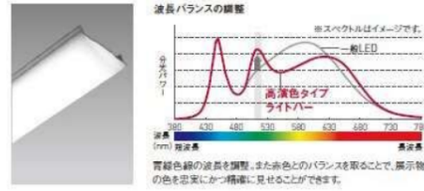
■ 壁面展示ケース照明 50台

特注器具 参考図



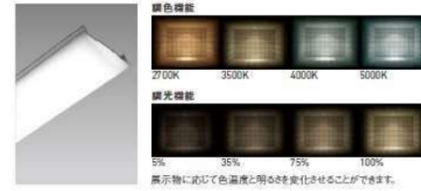
高演色タイプ

各種の色調に対して、バランス良く再現性を整えたライトバー。
忠実な色の再現性が求められる空間におすすめです。



アレンジ調色タイプ

光色と明るさを自在にアレンジできる「マルチ調光調色システム」対応ライトバー。



器具本体

40形 直付型 (スタイル)
NNLK41509J 希望小売価格3,450円(税抜)

アレンジ調色 マルチ調光調色システムタイプ ライトバー

5200lmタイプ

調光[約5~100%] 高演色 Ra95 5000K / 2700K 特注対応

● スポットライト (※備品購入)



GLEX SPOTLIGHT T535V
個別調光調色器具
色温度：LED2700-5000K

● ベースダウンライト 52台

アレンジ調色LEDダウンライト

マルチマネージャーEXで制御

- ・ベースダウンライト
- ・壁面展示ケース照明

マルチマネージャーEXシステム 専用コントローラ #LQ10直

	設定操作用タブレットEx	マルチマネージャーEx	WILIA無線タイプ用	デジタル有線タイプ用
品番	NQ51181U	NQ51101Z	NK51113	NK51111
希望小売価格(税抜)	オープン価格	120,000円	48,000円	40,000円
仕様	●機能: シーン、スケジュール、スイッチなどの各種設定 ●OSバージョン: Android5.0以上	●機能: シーン、スケジュール、スイッチなどの各種設定 ●OSバージョン: Android5.0以上	●定格電圧: AC100V ~ 242V ●信号入力: LSCL信号×1 ●信号出力: 無線信号(WiLiR920MHz帯) ●センサ: 明るさセンサ	●定格電圧: AC100V ~ 242V ●信号入力: LSCL信号×1 ●信号出力: PDCL信号×2
品番	NK51032J	NK51042J		
希望小売価格(税抜)	24,000円	24,500円		
共通項目	●機能: 設定操作用タブレットExで割り当てられた機能(シーン再生、調光消灯、スケジュールなどの実行)			

アレンジ調色照明器具デジタル有線タイプ(駆動方式DK)は、下記システムでもご使用いただけます。

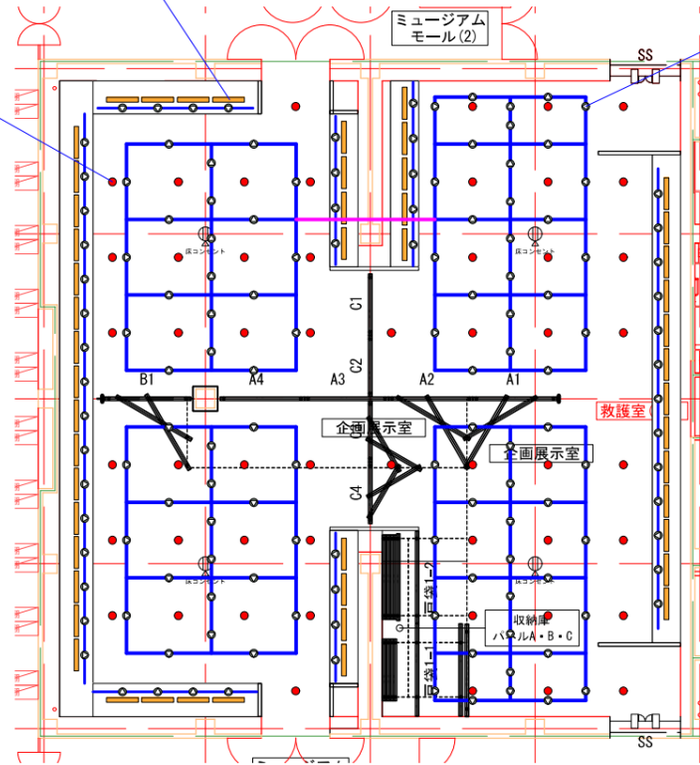
あかりのシーンをワンタッチで再生。

つまみを回すだけで簡単に調色・調光。詳しくは1123頁

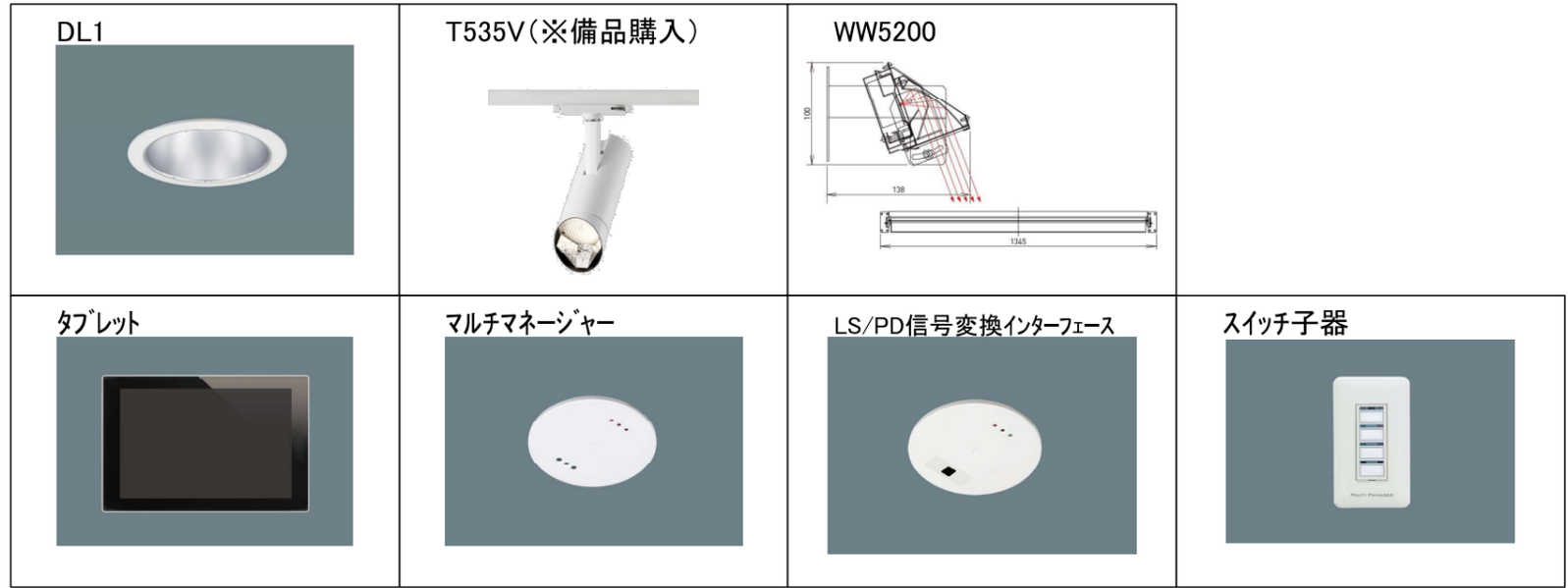
ライト マネージャー Ex アレンジ調色用 LED照明器具 (駆動方式DK) 調光器 NQL10151 希望小売価格 42,000円(税抜)

※演出機能や操作方法などは、ライトマネージャーExの仕様により異なります。ライトマネージャーExの仕様については1125頁をご覧ください。

※2)プレートは別売です。



— 配線ダクト 企画展示室 CH:3000



照明凡例表 企画展示室													
作成日:2024.05.24													
台数合計 107台 容量合計 3.142 KVA													
シンボル	品番	品名	消費電力	配光角	色温度	メーカー名	数量(台)	容量(@VA)	容量小計(KVA)	埋込穴	埋込高	調光	備考
DL1 ●	NDN26490S DK9	ダウンライト	LED21W 200形	広角50°	2700~6500K	Panasonic	52	21	1.092	Φ100	H100(200)	○	
SSP3 ⊙	T535V	スポットライト	LED18W		2700~5000K	yamagiwa		18	0.000			○	※備品購入 / 個別調光調色器具
WW5200 —	特注	展示ケースウォールウォッシャ(特注)	LED41W		2700~5000K	Panasonic	50	41	2.050			○	
ライトコントロール													
	NQ51181U	設定操作用タブレットEx				Panasonic	1						
	NQ51101Z	マルチマネージャEx				Panasonic	1						
	NK51111	LS/PD信号変換インターフェースPlus				Panasonic	2						デジタル有線タイプ用
	NK51032J	スイッチ子器				Panasonic	1						フルカラーモダンプレート付

- 特記事項
- 照明器具の開口寸法、取り付け方法は各メーカーの仕様書を確認ください。
 - ダウンライト取り付けの場合は事前に天井懐と器具高を確認ください。
 - 器具色は最終仕様を確認の上、発注下さい。
 - 間接照明器具及び仕器内照明器具は実寸法を確認の上、発注下さい。
 - 埋込高欄()内数値は埋込必要高となります。
 - センサー別置タイプは、取付場所にあわせて選定下さい。
 - 直付器具の近くに設置する際には、検知範囲の妨げにならないよう器具からの距離に注意ください。
 - 受注生産品、加工品があります。納期がかかりますので注意ください。
 - 既存穴流用の際は、現場にて開口φを要確認の事。