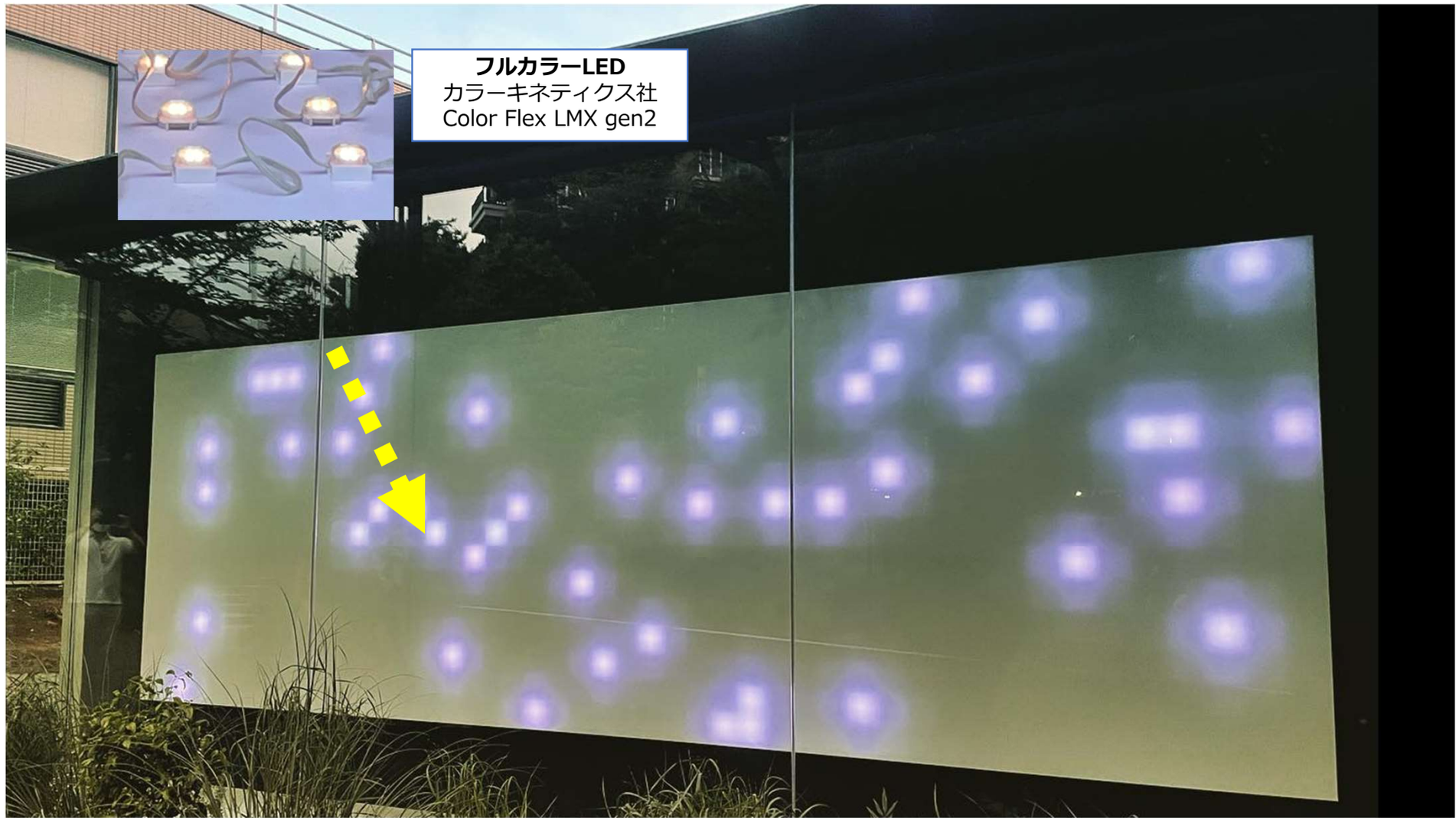


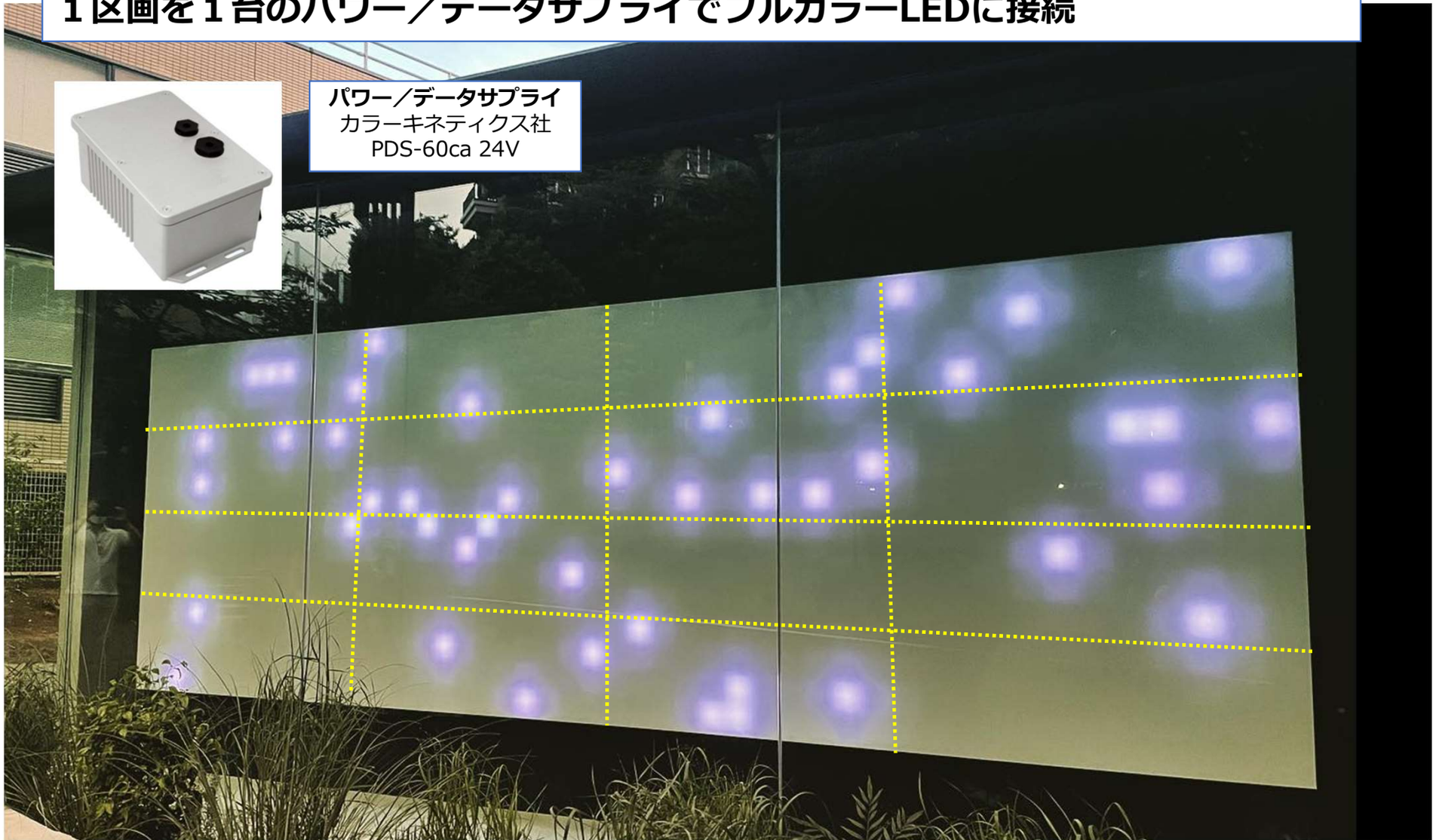
# フルカラーLED768個を縦16x横48のLEDのグリッドとして設置



縦4x横12の16区画に分割、  
1区画を1台のパワー/データサプライでフルカラーLEDに接続



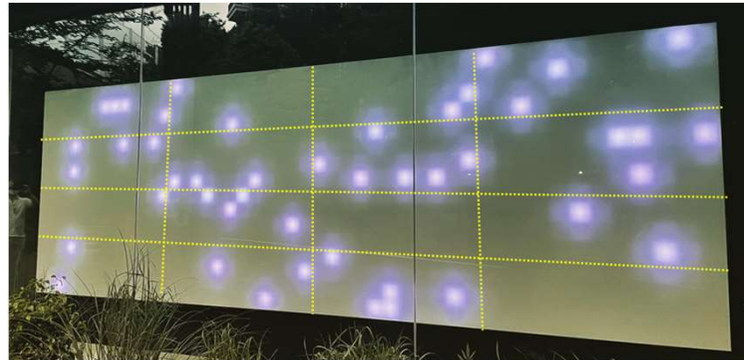
パワー/データサプライ  
カラーキネティクス社  
PDS-60ca 24V



# フルカラーLEDとパワー/データサプライ接続イメージ

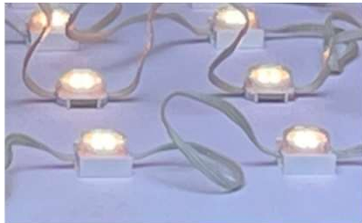


パワー/データサプライ  
TR1~TR16



カラーキネティクス社フルカラーLED 48個に対してパワー/データサプライ(TR)を1台使用。RGBタイプのフルカラーLED 1個に対してDMXは3ch使用。

1台のパワー/データサプライで3chx48個=144chのDMXアドレスが割り当てられる。



フルカラーLED  
768個

