

LED制御システムには、灯具に電源と制御データを供給する専用電源が必要です。これらの製品には、過電流防止回路や配線ミス防止のための保護回路、PFC(力率改善回路)などを採用。安定したシステム駆動のための工夫が施されています。

Data Enabler Pro

データイネーブラー プロ

Powercore™ 製品用データ送信機



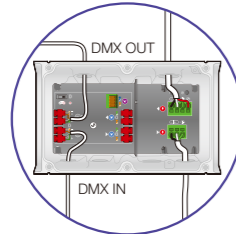
≪ 型番

DTE-PRO-01

≪ 適合灯具(一部)

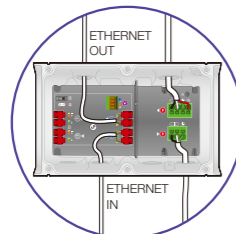
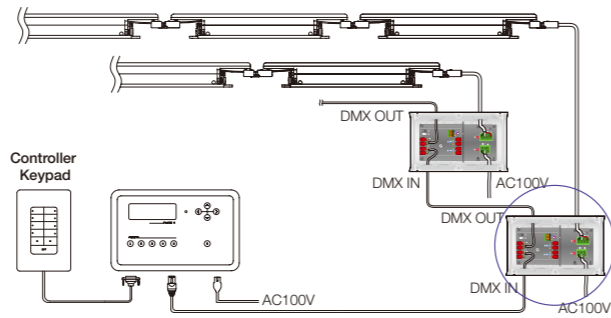


≪ システム構成例



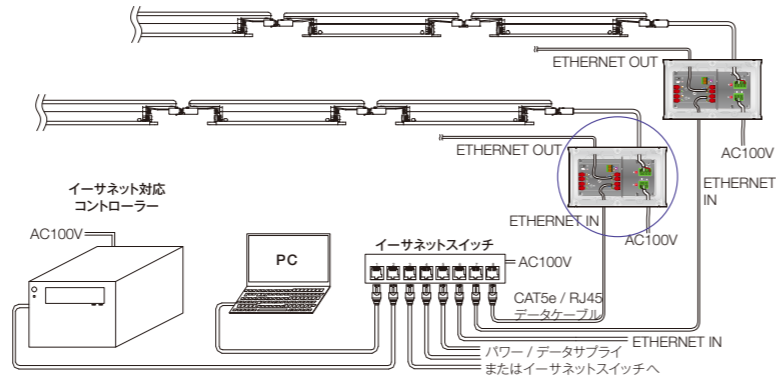
DMXコントロールの場合

- 制御データの送り配線には、DMX IN、DMX OUTポート(4芯端子台)を使用します。
- 灯具や使用電圧、配灯プランによって接続可能灯数や配線長などの接続制限が異なります。
- 制御データの送りが32台以上、または100mを超える場合は別途DMXリピーター(信号増幅器)が必要となります。詳細は各使用灯具のページをご参照ください。



イーサネットコントロールの場合

- イーサネット接続には、ETHERNET INポート(4芯端子台)を使用します。
- 灯具や使用電圧、配灯プランによって接続可能灯数や配線長などの接続制限が異なります。詳細は各使用灯具のページをご参照ください。



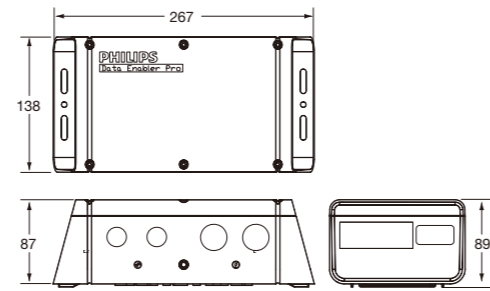
DMX/イーサネットタイプ

屋内用

入力/出力	AC100-277V、50-60Hz
材質	アルミダイキャスト 塗装仕上
重量	2.3kg
制御タイプ	DMX / イーサネット兼用タイプ
接続	データ 入力・出力：4芯端子台 電源 / データ 出力：4芯端子台 電源入力：3芯端子台

※データイネーブラー プロはトランスではありません。「Powercore(パワーコア)」製品専用のデータ送信機です。

外形寸法(mm)



データサプライ

StainedLight 専用

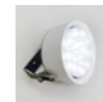


≪ 型番

DS-iMOPS-GVS-03

≪ 適合製品

StainedLight Force StainedLight StainedLight Micro



20台まで



50台まで



60台まで

データサプライ専用電源

データサプライに組み合わせて使います

≪ 型番

PS-320-24-01



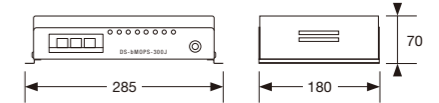
入力	AC100V~240V、50-60Hz
出力	DC24V 320W

DMXタイプ

屋内用

制御タイプ	DMX
材質	スチール 塗装仕上
重量	4.46kg(専用電源を含む)

外形寸法(mm)



PDS-400 48V CA4

Flex Elite 専用



≪ 型番

PDS-400-48-01

≪ 適合製品

FlexElite IntelliHue



屋内用

入力	AC100-240V 50-60Hz
出力	DC48V、408W(最大)
材質	アルミダイキャスト
重量	9kg

外形寸法(mm)

