

# 各キットの設置・接続イメージ

## クランプメーターキット

### ラックへの設置例



Gateway EP042  
 ✓ ゲートウェイ、クランプ・センサー監視装置

✓ 100V AC電源1口使用

汎用PDU  
 ✓ 事前に電源ケーブル補正値を測定  
 (Panduitで随時検証・公開)

クランプ  
 ✓ Cat5eパッチコードで接続・給電  
 ✓ 電源ケーブルの補正値を入力

※ ゲートウェイは、ラックマウントではありません。付属の取付金具を使用して取付、または、シェルフ棚に乗せる等の方法になります。

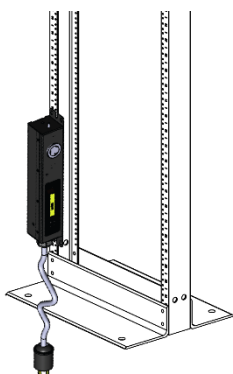
### 機器類の接続



## インラインメーターキット

※ インラインメーターの設置では、アース線（別売）を使って必ず筐体からアースを取るようにしてください。  
 ※ ゲートウェイの設置例は、クランプメーターキットをご参照ください。

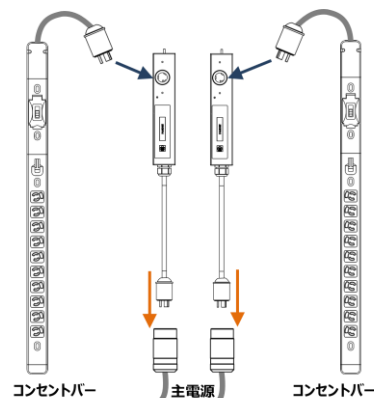
### ラックへの設置例



### 機器類の接続

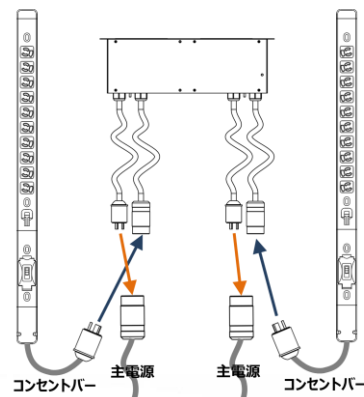
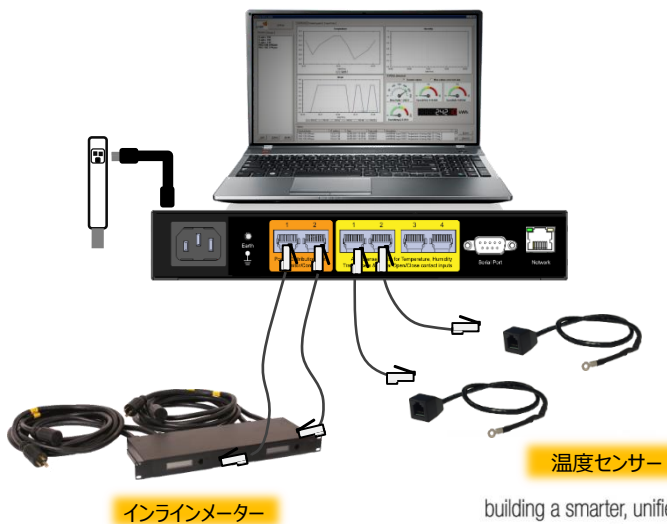
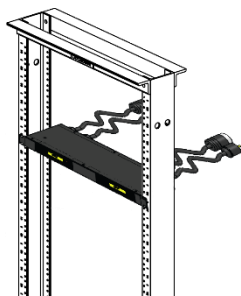


### 電源・PDUとの接続



### ゼロユニットタイプ

### 1ユニットタイプ



Unified Physical Infrastructure



building a smarter, unified business foundation  
 Connect. Manage. Automate.

**PANDUIT™**