

仕様書

TAKEX

品名	P o E + 給電・延長ユニット
品番	NH-PUE220
伝送速度	100Mbps ※1
データ伝送方式	全二重
電源出力	P o E + (IEEE802.3at) / P o E (IEEE802.3af) 準拠
電源入力	専用ACアダプター (DC48V) または、P o E による給電
消費電力	31W (P o E 出力30W時、本機の消費電力は1W)
P o E 出力電力	30W (最大) ※2
使用温度範囲	-10℃～+50℃ (結露なきこと。)
外形寸法	W89×D42×H25mm
質量	約70g
設置場所	屋内
付属品	取扱説明書 (保証書付き) 1冊、ACアダプター 1個、ACケーブル 1本

※1 : 最大伝送速度は、伝送速度を保証するものではありません。使用するケーブル・コネクタおよび、設置環境などにより、伝送速度が減る場合があります。

※2 : P o E 出力は、出力容量を保証するものではありません。使用するケーブル・コネクタおよび設置環境などにより、出力容量が少なくなる場合があります。

品名
P o E + 給電・延長ユニット

品番
NH-PUE220

**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**