# ANT-WSB-PNF-18シリーズ

18 dBi (2.4 GHz) 、Nタイプ (メス) 、指向性、パネルアンテナ



#### 機能とメリット

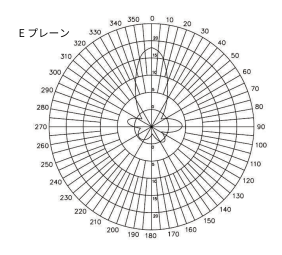
- ・パフォーマンスを向上させる高利得アンテナ
- ・防水Nタイプコネクタ
- 軽量
- ・コンパクトなフォームファクタ
- ・ポールマウントサポート
- ・筐体はIP65保護を提供
- 動作温度範囲-40~80℃

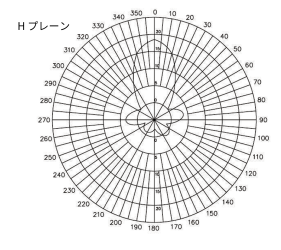
#### 製品紹介

ANT-WSB-PNF-18は、軽量コンパクトデュアルバンド高利得指向性パネルアンテナで、防水Nタイプコネクタが付属します。このアンテナは、18 dB(2.4 GHz)の利得を提供します。IP65保護等級の筐体、ポールマウントサポート、-40~80℃の広い動作温度範囲により、屋外での使用に適しています。

#### フィールドパターン

#### 周波数: 2.4 GHz





#### 仕様

#### **Antenna Characteristics**

Frequency	2.4 to 2.5 GHz
Antenna Type	Directional, Panel
Typical Antenna Gain	18 dBi
Connector	N-type (female)
Impedance	50 ohms

Polarization	Linear
HPBW/Horizontal	30°
HPBW/Vertical	20°
V.S.W.R.	1:1.5 max.
Power Handling	15 W (max.)

#### **Physical Characteristics**

IP Rating	IP65			
Dimensions	270 x 205 x 15 mm (10.63 x 8.07 x 0.59 in)			
Weight	310 g (0.68 lb)			
Radome Color	Light gray			
Radome Material	PC and ABS			
Installation	Pole mount			

#### **Environmental Limits**

Operating Temperature	-40 to 80°C (-40 to 176°F)
Storage Temperature (package included)	-40 to 80°C (-40 to 176°F)
Ambient Relative Humidity	5 to 95% (30°C, non-condensing)

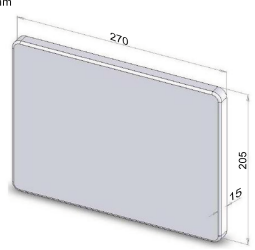
### Warranty

Warranty Period	1 year
Details	See www.moxa.com/jp/warranty

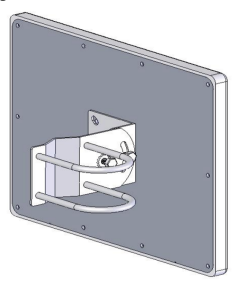
# 寸法およびマウント

#### **Dimensions**

単位:mm



### Mounting



## 注文情報

Model Name	Frequency	Antenna Type	Antenna Gain	Connector
ANT-WSB-PNF-18	2.4 to 2.5 GHz	Directional, Panel	18 dBi	N-type (female)



© Moxa Inc. All rights reserved.2018年11月17日更新。

Moxa Inc.の明白な許可を書面で取得しない限り、本書およびその一部の複製や使用はいかなる方法やいかなる場合でも許可されません。製品の仕様は予告なく変更されることがあります。最新の製品情報については当社のWebサイトをご覧ください。

