

# SFP+ モジュール (10GBASE-T) AT-SP10Ta インストールガイド

このたびは、AT-SP10Taをお買いあげいただき、誠にありがとうございます。  
本製品は弊社ハードウェア製品の SFP+ スロットに装着して、10GBASE-T ポートまたは 1000BASE-T ポートとして使用するための SFP+ モジュール (以下、SFP+ と省略) です。本書をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。また、本製品を装着する製品本体のマニュアル、リリースノートもあわせてご覧ください。

## 1 梱包内容

最初に梱包箱の中身を確認してください。

- 本体 1個
- 製品保証書 1部
- シリアル番号シール 2枚
- 梱包内容 1部

## 2 対応機種

対応機種についての最新情報は、弊社ホームページにてお知らせいたします。  
本製品を装着するハードウェア製品本体のマニュアルとあわせてご確認ください。

アライドテレシス株式会社 ホームページ  
<http://www.allied-teleasis.co.jp/>

## 3 取り付け・取り外し

取り付け・取り外しのときはコネクタ・回路部分をさわらない



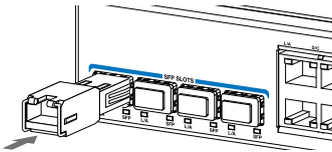
稼働中は、製品本体に電気が流れています。感電の恐れがありますので、取り付け、取り外し (ホットスワップ) を行う際は、コネクタの接続部分・回路部分にさわらないように注意して作業してください。

**ヒント** SFP+はホットスワップ対応のため、取り付け・取り外しの際には、本製品を装着する製品本体の電源を切る必要はありません。

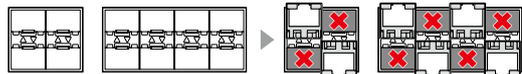
**注意** SFP+の取り付け・取り外しの際には、アースが施されたリストストラップを着用するなど静電気防止対策を行ってください。

### 取り付け

- 1 SFP+ スロットにダストカバーが付いている場合は、SFP+ スロットに付いているダストカバーを外します。
- 2 SFP+ のハンドルを上げた状態で両脇を持ってスロットに差し込み、カチッとはまるまで押し込みます。



**注意** 2 段組の SFP+ スロットを持つ製品の場合、本モジュール搭載時、隣接するスロットにはモジュールを搭載できません。  
本モジュールは本体の全スロットのうち、半数のスロットにのみ搭載可能です。



**ヒント** お使いの機器によっては、本製品を装着すると SFP+ スロット LED が見えにくくなる場合があります (SFP+ スロットが複数ある場合は、装着するスロットを変更すると改善することがあります)。

本製品を 1000BASE-T ポートとしてお使いの場合は、エンハンストカテゴリ 5 以上の UTP ケーブルを、10GBASE-T ポートとしてお使いの場合は、カテゴリ 6A の UTP/STP ケーブルまたはカテゴリ 7 の STP ケーブルを使用します。

接続先のポートの種類 (MDI/MDI-X) にかかわらず、ストレート / クロスのどちらのケーブルタイプでも使用することができますが、不要なトラブルを避けるため、ストレートタイプを使用することをおすすめします。

### 取り外し

- 1 UTP/STP ケーブルを外します。
- 2 ハンドルを下げ、スロットへの固定を解除します。次にハンドルまたは SFP+ の両脇を持ってスロットから引き抜きます。

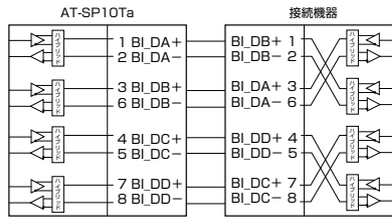
**注意** SFP+を取り外してから再度取り付ける場合は、しばらく間を空けてください。

## 4 インターフェース仕様

RJ-45 型のモジュラージャックを使用しています。

コネクタ	MDI	MDI-X
1	BI_DA+	BI_DB+
2	BI_DA-	BI_DB-
3	BI_DB+	BI_DA+
4	BI_DC+	BI_DD+
5	BI_DC-	BI_DD-
6	BI_DB-	BI_DA-
7	BI_DD+	BI_DC+
8	BI_DD-	BI_DC-

ケーブルの結線は下図のとおりです。



## 5 製品仕様

準拠規格	IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3an 10GBASE-T*1 SFF-8431 SFP+ Electric Specifications SFF-8432 SFP/SFP+ Form Factor	
適合規格*2	安全規格 UL60950-1, CSA-C22.2 No.60950-1 EU RoHS 指令	
伝送速度	1000Mbps, 10Gbps	
動作電圧	DC3.3V	
最大入力電流	0.9A	
最大消費電力	3.0W	
最大発熱量	10.8kJ/h	
環境条件	動作時温度	-5 ~ 85°C
	動作時湿度	5 ~ 90% (ただし、結露なきこと)
	保管時温度	-40 ~ 85°C
	保管時湿度	5 ~ 95% (ただし、結露なきこと)
外形寸法	SFF-8432 に準拠	

\*1 カテゴリ 6 ケーブルは未サポートです。

\*2 当該製品においては「中国版 RoHS 指令 (China RoHS)」で求められる Environment Friendly Use Period (EFUP) ラベル等を記載している場合がありますが、日本国内での使用および日本から中国を含む海外へ輸出した場合も含め、弊社では未サポートとさせていただきます。証明書等の発行も原則として行いません。

## 6 ご注意

本書に関する著作権などの知的財産権は、アライドテレシス株式会社 (弊社) の親会社であるアライドテレシスホールディングス株式会社が所有しています。アライドテレシスホールディングス株式会社の同意を得ることなく本書の全体または一部をコピーまたは転載しないでください。弊社は、予告なく本書の一部または全体を修正、変更することがあります。弊社は、改良のため製品の仕様を予告なく変更することがあります。

© 2020 アライドテレシスホールディングス株式会社

## 7 廃棄方法について

本製品を廃棄する場合は、法令・条例などに従って処理してください。詳しくは、各地方自治体へお問い合わせいただきますようお願いいたします。

## 8 マニュアルバージョン

2020年7月 Rev.A 初版