

# NEWS RELEASE

報道関係各位

2021年8月6日

## 高速通信するマルチギガ対応。 電源配線工事不要で、PoE++給電が可能になるインジェクターが登場。 通信速度はギガビットの最大5倍を実現！

アライドテレシス株式会社(本社 東京都品川区、代表取締役社長 大嶋章禎)は、PoE++に準拠したマルチギガ対応のインジェクター「AT-7101GHTm」の出荷を2021年8月10日より開始いたします。



**AT-7101GHTm**  
¥65,000 (税込 ¥71,500)

Wi-Fiを中心としたネットワークの高速化のほか、各製品の電力ロスを低減して効率的な電力利用をするために、PoEの活用が拡大しています。この度発売する「AT-7101GHTm」は、最大60WのPoE++給電とマルチギガによる既存のUTP Cat5eでの最大5Gbps通信に対応することで、様々なシーンでご利用いただくことができます。

例えば「AT-7101GHTm」を無線LANアクセスポイントやIPカメラなどに使用する場合、万が一設置場所にコンセントがなくACアダプターが使えない場合でも、電源工事を行うことなく、最大100mのLANケーブルで給電することが可能です。

また最新のWi-Fi6対応の無線LANアクセスポイントは「高速・大容量・低遅延」であることが特長ですが、接続する有線LAN側の通信速度がそれに対応していないと、本来の性能を発揮できません。本製品を使用することで、通常のギガビットイーサネット(1000Base-T)と比較して最大5倍の通信速度を実現することができます。例えばWi-Fi6対応の無線LANアクセスポイント「AT-TQ6602」への給電にも最適です。

さらにスイッチ製品に使用する場合は、ファンレスのままPoE給電を可能とするので、学校のように静寂性が求められるシーンのほか、スイッチ製品のPoE++ポート数が足りないという場合にもおすすめです。

### 【製品仕様】 リリース日：2021年8月10日（火）

最大給電	60W	
最大消費電力	80W	
有線部	10/100/1000/2.5G/5GBASE-T 10/100/1000/2.5G/5GBASE-T(PoE-OUT)	
外形寸法／質量	本体	84×80×25mm / 240g
	ACアダプター	65×150×35.5mm / 330g
電源ケーブル長	1,830mm	
ACアダプターケーブル長	1,500mm	
動作温度	0～40℃	

注) サポートチケットについては当社ホームページをご覧ください

注) 最新の情報は当社ウェブサイトをご覧ください

注) 記載されている商品またはサービスの名称等はアライドテレシスホールディングス株式会社、アライドテレシス株式会社およびグループ各社、ならびに第三者や各社の商標または登録商標です

<<製品に関するお問い合わせ>>

E-Mail: info@allied-tesesis.co.jp  
https://www.allied-tesesis.co.jp

<<ニュースリリースに対するお問い合わせ>>

マーケティングコミュニケーション部  
Tel: 03-5437-6042 E-Mail: pr\_mktg@allied-tesesis.co.jp

**アライドテレシス株式会社 東京都品川区西五反田7-21-11 第2 TOCビル**