

# 2019 アライドテレシス株式会社との更なる協業について

## ～アライドテレシス社との多様な協業メニュー～

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、以下:ATKK)、一般社団法人情報通信設備協会(本部:東京都中央区、会長:坪内和人、以下:ITCA)は、両者の持つ強みを活かし、2017年(平成29年)より協業の取組みを進めて来ました。

具体的には、(資料1)

① 工事認定パートナーとしてのお客様紹介 19社(2017年度より実施:今年度も継続実施)

② パートナープログラム連動特別キャッシュバック 179社(2018年度より実施:今年度も継続実施)

を継続実施することとしています。

そして、2019年度は更に、追加策として

無線サーベイ基礎研修(無償、各地方開催要望に応える出前研修)を実施します。

①②については、従来の申込方法を継続することとしますが、③については、以下の内容ですすめることとします。

### ■スキーム参加条件等(資料2)

#### ① 研修の対象者

本研修は、目に見えない電波を測定器で計測することにより、設置技術者が無線電波の状況をイメージできることを目的の一つとしています。実習を中心として電波の伝達状況を測定器の数値を確認しながらイメージを繰り返します。そのため、研修の対象者は以下のような方となります。

- ・お客様に無線アクセスポイントを提案する方
- ・お客様環境に無線アクセスポイントを設置する方

#### ② 受講に必要な技術スキル

本研修では最低限必要な内容に絞り、講義と実習を行います。無線 LAN の技術を習得された方が受講するのが望ましいですが、現場作業のテクニックを付けるという目的の場合は、無線 LAN の詳しい技術は必要ありません。

- ・無線 LAN (WiFi) がどんなものか知っている
- ・無線 LAN の基礎技術を学んだことがある
- ・無線 LAN ルーターやアクセスポイントを設置したことがある

#### ③ 受講者持参品

- ・筆記用具 (図面作成時に定規があれば便利)
- ・名刺 1枚

#### ④ 受講料

- ・無料

### ■お申込み方法

この無線サーベイ基礎研修に参加を希望される会員は、アライドテレシス無線サーベイ基礎研修申込書(別紙)を記入の上、原本を各地方本部事務局へ送付お願いいたします。

事務局にて、書類を確認後、本部事務局へ送付します。

本部からアライドテレシスへ連絡、スケジュール確認後、各地方本部事務局から開催決定連絡します。

■問い合わせ先

【アライドテレシス株式会社】

セールspartner推進部 担当 土屋、高橋

TEL : 03-5437-6116

【(一社)情報通信設備協会】

本部事務局 担当 齊藤、花園

TEL : 03-5543-2250

資料 1

# ①. 工事認定パートナーとしてのお客様紹介 (2017年度より実施)

## パートナー認定に必要な条件

- ・ LAN認定(情報通信設備協会)の取得
- ・ 情報通信設備協会主催の無線LAN技術研修 (情報ネットワークプランナー・ワイヤレス資格取得)
- ・ アライドテレシスパートナープログラムへの加入

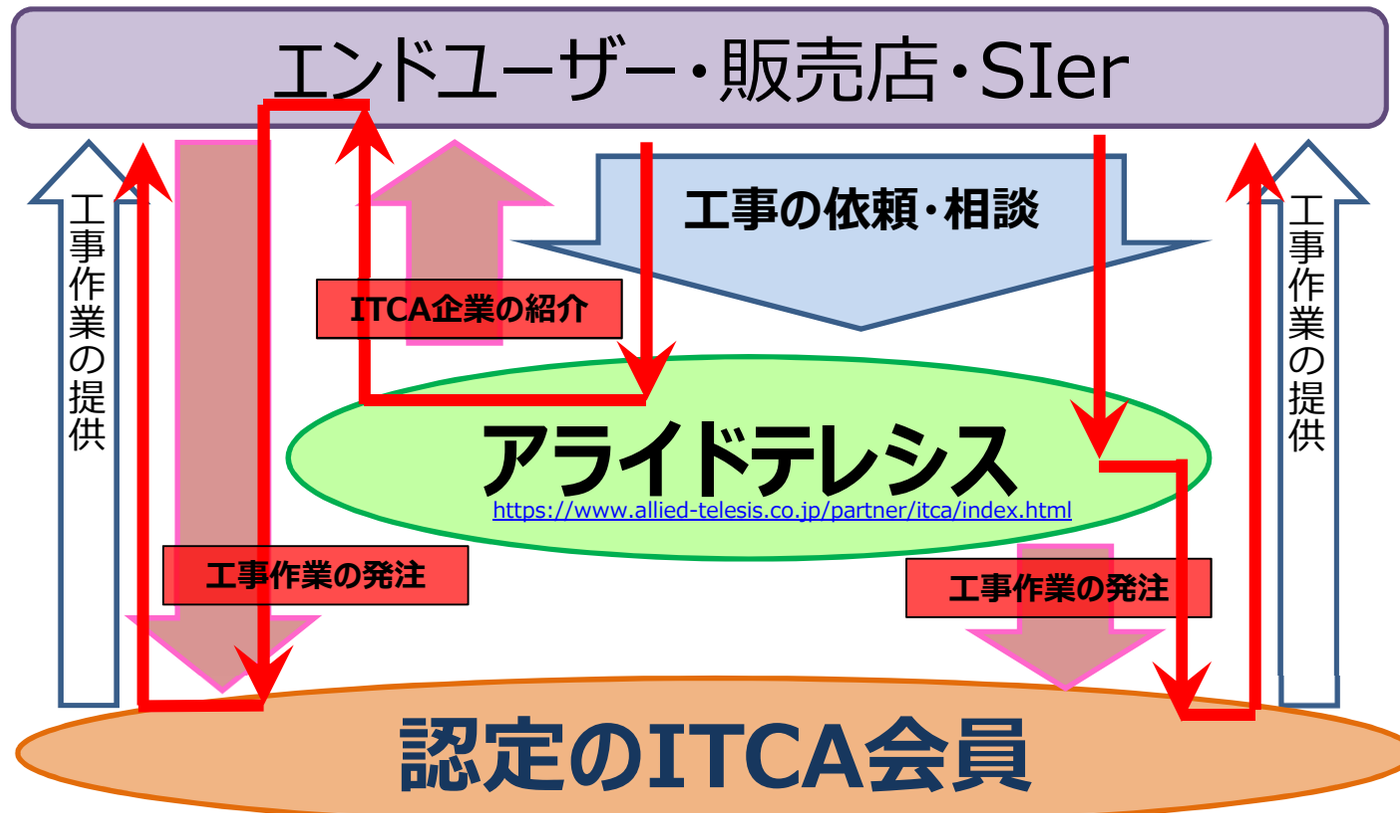
## 申込方法

- ・ ITCA本部事務局より申込書を取り寄せ、必要事項を記入しITCA本部事務局へ提出

## 2019年度も継続実施

### 実施効果

- ・ LAN認定取得者のメリット拡大
- ・ LAN認定取得者の増加
- ・ 本部主催技術研修参加者の増加



## ②. パートナープログラム連動特別キャッシュバック(2018年度より実施)

### スキーム参加条件

- ・ITCA会員であること
- ・ATKKパートナープログラムに入会すること
- ・ITCA会員ディストリビューターに発注すること

### 申込方法

- ・ITCA本部事務局より申込書を取り寄せ、必要事項を記入しITCA本部事務局へ提出

2018年度キャンペーンとして7月～12月(6ヶ月間)実施

2018年度末 販売パートナー 179社

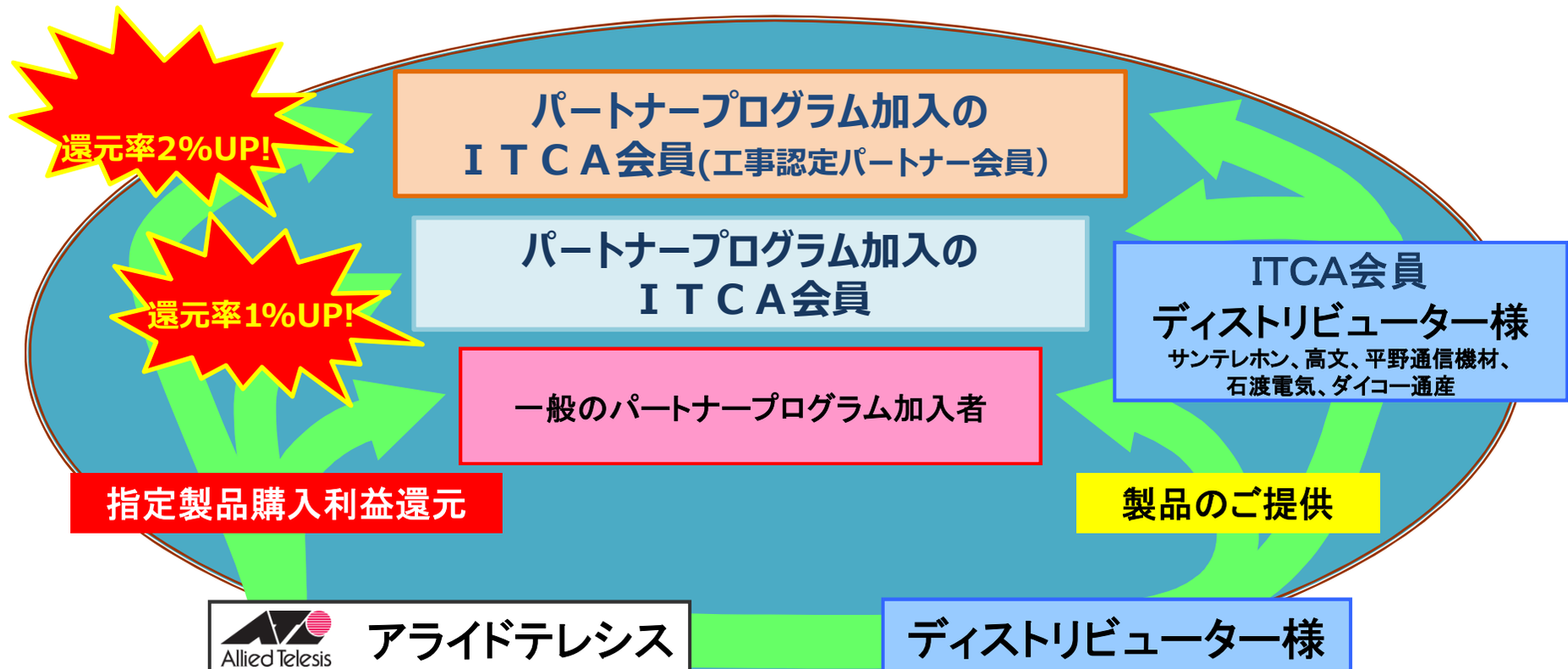
## 2019年度も継続実施

### 実施効果

- ・会員企業へのメリット拡大

(実施)

- ・7月～3月



### ③. ITCA向け 無線サーベイ基礎研修 (2019年度新規施策)

#### セミナーの概要

- ・無線アクセスポイントと電波測定器を用いた実験的研修
- ・擬似的な現場環境での電波の到達状況を測定器の数値で体感

現状	あらゆる環境に無線ネットワークが広がり、無線APの販売規模も拡大している。協会会員の企業においても無線ネットワークへの対応が必須となる状況である。すでに、情報通信設備協会本部主催の無線LAN技術研修を開催し対応している。
必要性	しかしながら、実際の現場では机上の学習だけでは得られない問題が発生する。規格に基づいた有線設備の敷設と違い、無線空間環境では感覚的な調整が発生する。本セミナーは、現場作業を繰返し、経験値を得ることで無線空間環境をイメージしやすくしている状況に対して、擬似的な訓練を行なうものである。
位置付け	本部主催の無線LAN技術研修では経験出来ないカリキュラムであることから、本セミナーを通じて無線空間環境をイメージできる能力を付けてもらうことを目的として、本部主催の無線LAN技術研修の補完的セミナーとして実施。

# ・ 具体的実施方法

---

## 1. セミナーの開催方法

- ・ ATKKパートナープログラムの無償セミナー特典として実施（無償開催）
- ・ ATKKセミナールームや会員会社の会議室、協会の施設での開催（無料の施設）
- ・ 会員会社単位、支部単位などでの実施を可能とする（最小5～最大20名）
- ・ 有料会議室等の経費は協会本部負担

## 2. セミナーの参加条件

本研修では最低限必要な内容に絞り、講義と実習を行います。無線LANの技術を習得された方が受講するのが望ましいですが、現場作業のテクニックを付けるという目的の場合は、無線LANの詳しい技術は必要ありません。

- ①無線LAN(WiFi)がどんなものか知っている
- ②無線LANの基礎技術を学んだことがある
- ③無線LANルーターやアクセスポイントを設置したことがある 方

## 3. セミナーの申込方法と流れ

- ・ 会員、専用申込書を記入⇒地方本部事務局（会員希望とりまとめ）⇒協会本部
- ・ 協会本部⇒ATKKへ申込（協会側での実施状況の把握）
- ・ ATKKと地方本部事務局で開催日時、会場等の調整を行う
- ・ セミナーの実施
- ・ 実施結果を協会本部へ連絡（開催日時、受講人数等）

# アライドテレシス 情報通信設備協会(ITCA)向け 無線サーベイ基礎研修

---

## 1. 研修の目標

本研修は、無線LANのアクセスポイントをお客様に販売および設置を行う人向けに作られた内容となっています。

無線LANアクセスポイントの選定⇒環境確認⇒設置までの基礎を学びます。設定や無線LANの技術は含まれません。

研修の受講によって、下記のスキルを身に付けて頂くことを目標としています。

1. お客様の環境に適した無線LANアクセスポイントの選定ができる
2. お客様の環境で無線LANの電波がどの様に届くのかをイメージできる
3. お客様の環境で最適な無線LANアクセスポイントの設置位置を示すことができる
4. 無線LANの電波の伝達における利用リスクをお客様に示すことができる

## 2. 研修の対象者

本研修は、目に見えない電波を測定器で計測することにより、設置技術者が無線電波の状況をイメージできることを目的の一つとしています。実習を中心として電波の伝達状況を測定器の数値を確認しながらイメージを繰り返します。

そのため、研修の対象者は以下のような方となります。

1. お客様に無線アクセスポイントを提案する方
2. お客様環境に無線アクセスポイントを設置する方

## 3. 受講に必要な技術スキル

本研修では最低限必要な内容に絞り、講義と実習を行います。無線LANの技術を習得された方が受講するのが望ましいですが、現場作業のテクニックを付けるという目的の場合は、無線LANの詳しい技術は必要ありません。

1. 無線LAN(WiFi)がどんなものか知っている
2. 無線LANの基礎技術を学んだことがある
3. 無線LANルーターやアクセスポイントを設置したことがある

## 4. 研修の目的

無線LANは、あらゆる環境で利用が進んでいます。通信するデバイスもパソコンだけではなく、携帯電話やモバイルPC(タブレット)からゲーム、家電にまで進み、これからは、センサーやロボットの通信も始まります。

これまで高速通信の主流だった有線のLANは、末端部分に関しては無線と有線LANが共存する状況となります。

このような状況の中で実際に無線アクセスポイントの設置に関わる方に対し、本研修を通じて行って頂きたい目的は以下の通りです。

1. 見えない電波の状況をイメージできるようにし現場作業の失敗を少なくする
2. 現場の状況から有線の配線イメージができるのと同じように、無線環境の設置イメージができるようになってもらう
3. 簡単に設置できるイメージを持ってもらい、設定や無線LANの技術にも興味を持ってもらう
4. 無線アクセスポイントをHUBやスイッチと同じように気軽に設置してもらう！

## アライドテレシス無線サーベイ基礎研修申込書

年 月 日

ITCA 本部事務局 殿

次の研修について、受講要件等を確認の上、受講の申込みをします。

## 【研修開催期日・場所】

開催月日	年 月 日 ( ) 13:00~17:00		
研修名(地方本部名)	アライドテレシス無線サーベイ基礎研修( 地方本部)		
会場名 (会社名)	Tel ( ) -		FAX ( ) -
	〒		
会場住所	〒		
会場連絡先 担当者氏名	部 課 担当	Tel ( ) -	
	(氏名)	E-mail:	

## 【受講申込】

受講者氏名	会社名	部署名		
	連絡先Tel	E-mail		
①		部 課 担当		
	Tel ( ) -	E-mail:		
②		部 課 担当		
	Tel ( ) -	E-mail:		
③		部 課 担当		
	Tel ( ) -	E-mail:		
④		部 課 担当		
	Tel ( ) -	E-mail:		
⑤		部 課 担当		
	Tel ( ) -	E-mail:		
⑥		部 課 担当		
	Tel ( ) -	E-mail:		
⑦		部 課 担当		
	Tel ( ) -	E-mail:		
⑧		部 課 担当		
	Tel ( ) -	E-mail:		
⑨		部 課 担当		
	Tel ( ) -	E-mail:		
⑩		部 課 担当		
	Tel ( ) -	E-mail:		

ご記入いただいた個人情報は、研修受講に関する事務処理(連絡、受講の確認、研修名簿の整備)及び業務統計、当協会によるセミナー等の案内に利用させていただき他の目的には利用いたしません。

## 【研修機材送付先】(開催地方本部 ⇒ アライドテレシス 連絡用)

会場名 (会社名)	Tel ( ) -		FAX ( ) -
	〒		
住所	〒		
送付先担当者の 部署及び氏名	部 課 担当	Tel ( ) -	
	(氏名)	E-mail:	

## ●申込手順等

- 上記の記入欄(太枠部分)に必要な事項を記入し、各地方本部事務局宛にメールまたはFAXにてお送り下さい。
- 本部事務局→アライドテレシスに通知
- 開催予定日の10日以内に受講の可否をお知らせします。

## ●問合せ先

・各地方本部事務局

・〒104-0042 東京都中央区入船2-9-5 HKビル5F 一般社団法人 情報通信設備協会 Tel:03-5543-2250