

# 3系統 PWMファン温度制御コントローラ DC12V

## 概要

3系統の PWMファンを温度でコントロールするモジュールです。

## 仕様

動作電圧 :	DC12V		
容量負荷 :	5A/1出力(バス電流最大9A)		
出力範囲 :	FAN1	TFL =	20%-100%
		TFL = ON	40%-100%
	FAN2,3		10%-100%
サーモスタット 温度ゾーン工 ラー :	3-5%		
ストール警報	700-800 rpm		
最低速度 :			
機能設定 スイッチ説明 :	1	TFL	FAN1 PWMレンジ切り替え
	2	TP1	温度チャンネルコントロール(※ 1 )
	3	TP2	
	4	BF1	FAN1ストールアラーム機能スイッチ (※ 2 )
	5	BF2	FAN2ストールアラーム機能スイッチ (※ 2 )

※ 1

TP1	TP2	增速温度	最大速度 温度
OFF	OFF	35°C	45°C
ON	OFF	40°C	55°C
OFF	ON	50°C	70°C
ON	ON	60°C	90°C

※ 2

ON : ストール警報最低速度以下になった場合アラーム警告。

回転が回復した場合はアラーム停止

OFF : ストール警報なし

## パッケージ内容

1xスピードコントローラ

1x温度検知プローブ

1xブザー

