

アナログ・デバイセズ

Gigabit Industrial TSN Switch



ADIN6310 Evaluation Board



あらゆる速度、ポート、トポロジに対応
 フレキシブルな**ポート構成**、10M、100M、1000M、銅線、ファイバー、
 インライン、リング、スター、メッシュ



TSN機能と付加機能
IEC60802及び、IEC61850の追加機能をサポートするように調整された機
 能



従来の産業プロトコルをサポート
 統合産業用イーサネットエンジンは、従来の産業プロトコルに実証済み
 のソリューションを提供

URL : [産業用オートメーション技術 | アナログ・デバイセズ \(analog.com\)](https://www.analog.com/ja/industry-automation-technology)

E-mail : <mailto:jun.Ishii@analog.com>

TEL : 080-3602-1768 担当 : 石井 純

アナログ・デバイスズ

Gigabit Industrial TSN Switch

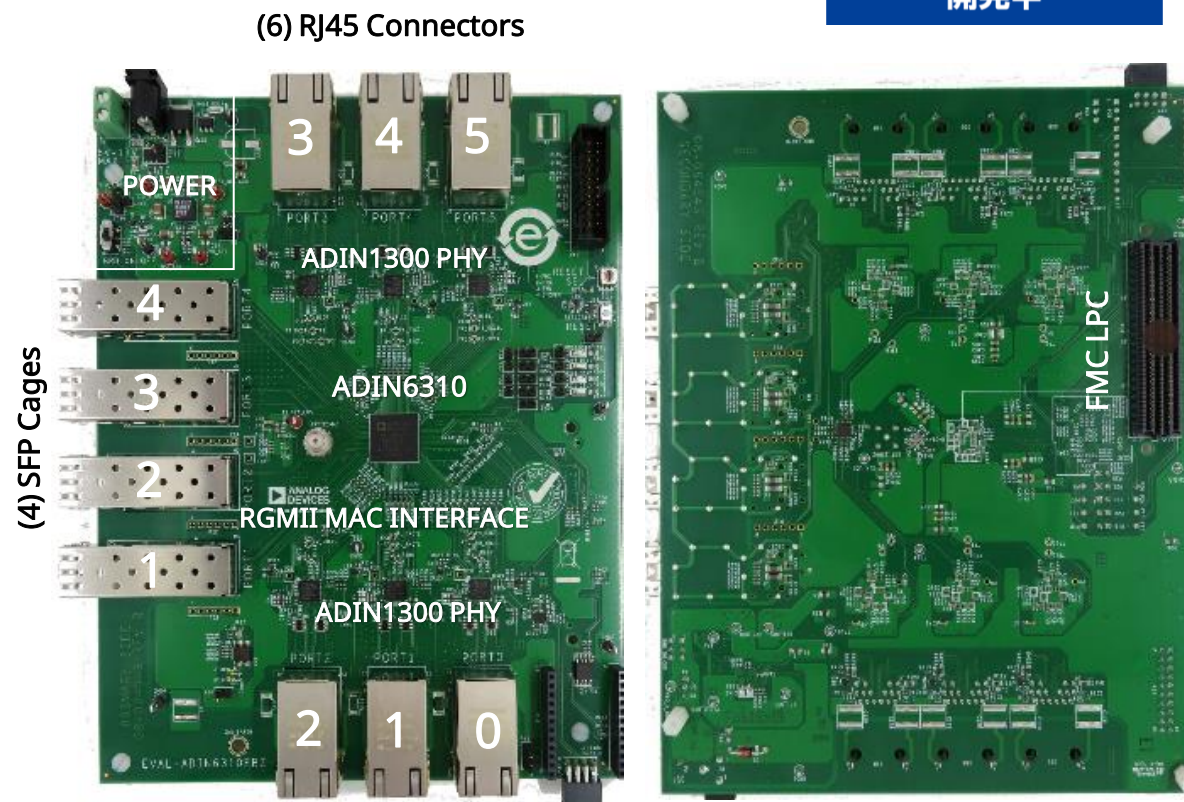


AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

開発中

Evaluation Board

- PC tool for fast and easy evaluation and configuration
 - ・ Driver and TSN APIs
- TSN 6 Port Switch
 - ・ (6) RJ45 with integrated Magnetics
 - ・ (4) SFP cages
 - ・ Copper and fiber
- On board 10/100/1000M PHYs
 - ・ ADIN1300 PHYs
- Host Processor is external
 - ・ Access through FMC (Low Pin Count)
- Powered from 9 V Wall adaptor
 - ・ LTM4668A Module provides required supplies



ADIN6310 Evaluation Board

 URL : [産業用オートメーション技術 | アナログ・デバイスズ \(analog.com\)](http://analog.com)

 E-mail : <mailto:jun.Ishii@analog.com>

TEL : 080-3602-1768 担当 : 石井 純