

# オートローディングフィーダ対応検討PG

## ◆ 目的・スコープ

- 今後の普及が期待されるオートローディングフィーダについて、使用する容器包装仕様に関するガイドライン策定に向けた検討を行う。
- 対象容器包装は、テープ幅8mmの表面実装部品テーピング（紙・エンボス）とし、抵抗・コンデンサについては、対象表面実装部品サイズは 0402～3216 サイズとする。
- ガイドライン策定目標を2018年9月とする。

## ◆ 活動の概要

- 実装機メーカー間で統一した要求仕様・関連用語の検討と課題の明確化を行う。
- 上記仕様と課題についてPGメンバーにて、テーピング仕様の検討・協議を行い方向性を明確化した上、ガイドラインを策定する。