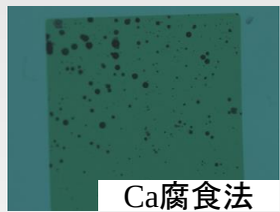
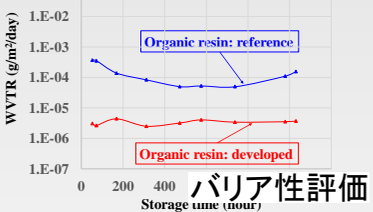
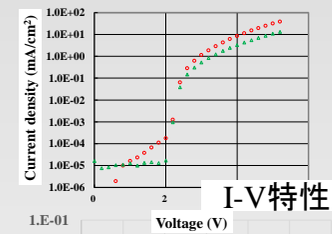


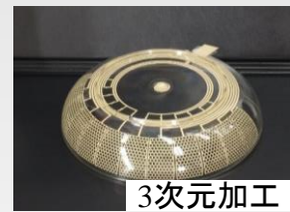
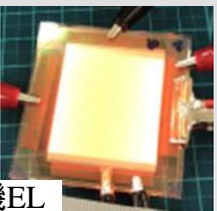
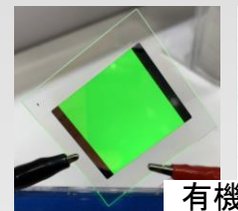
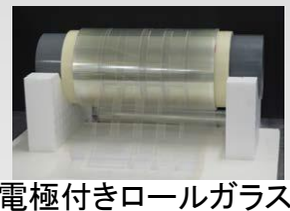
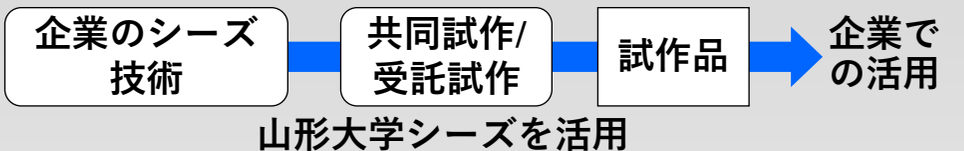
# 山形大学 有機エレクトロニクスイノベーションセンター(INOEL) フレキシブル基盤技術研究グループ(仲田/古川/結城/向殿 研究グループ)

企業ニーズに徹底的にこだわった「ニーズファースト型」産学連携により、  
企業における実用技術開発をサポート致します。

## ■ お客様ファーストで、受託評価/開発支援



## ■ 皆様の技術を用いた共同試作/受託試作



## ■ フレキシブル有機エレクトロニクス関連のシーズ技術・装置を保有

- ・フレキシブル有機EL技術
- ・有機EL評価技術
- ・印刷技術
- ・ロールtoロール技術
- ・バリア層形成技術
- ・バリア性評価技術
- ・フレキシブル封止技術 など

