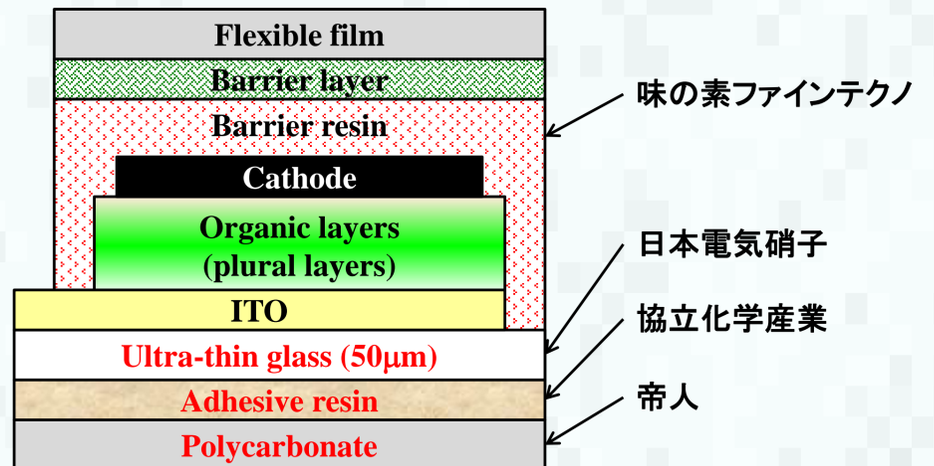
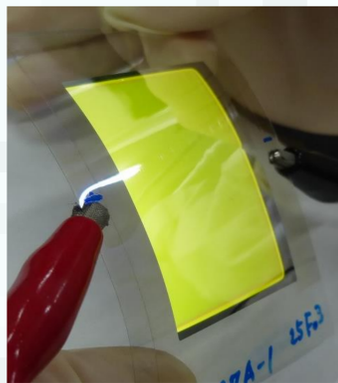
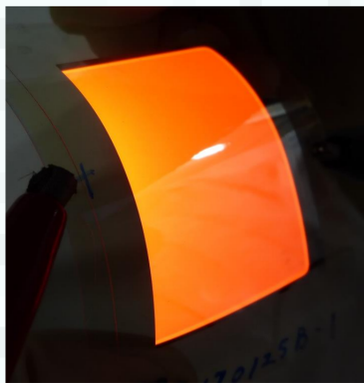


フレキシブル基板研究グループ (仲田/古川/結城/向殿 研究グループ)

(開発成果: **フレキシブル基板技術 Flexible Substrates**)

超薄板ガラスを用いたフレキシブル有機EL照明パネル Flexible OLED lighting on ultra-thin glass

- 厚さ50 μ mの超薄板ガラス(日本電気硝子製)に、割れ防止用保護フィルム(ポリカーボネート/帝人製)を貼合し、フレキシブル有機EL照明パネルを試作



「プリンタブルエレクトロニクス2017」展
(2017年2月15日~17日, 東京ビッグサイト)