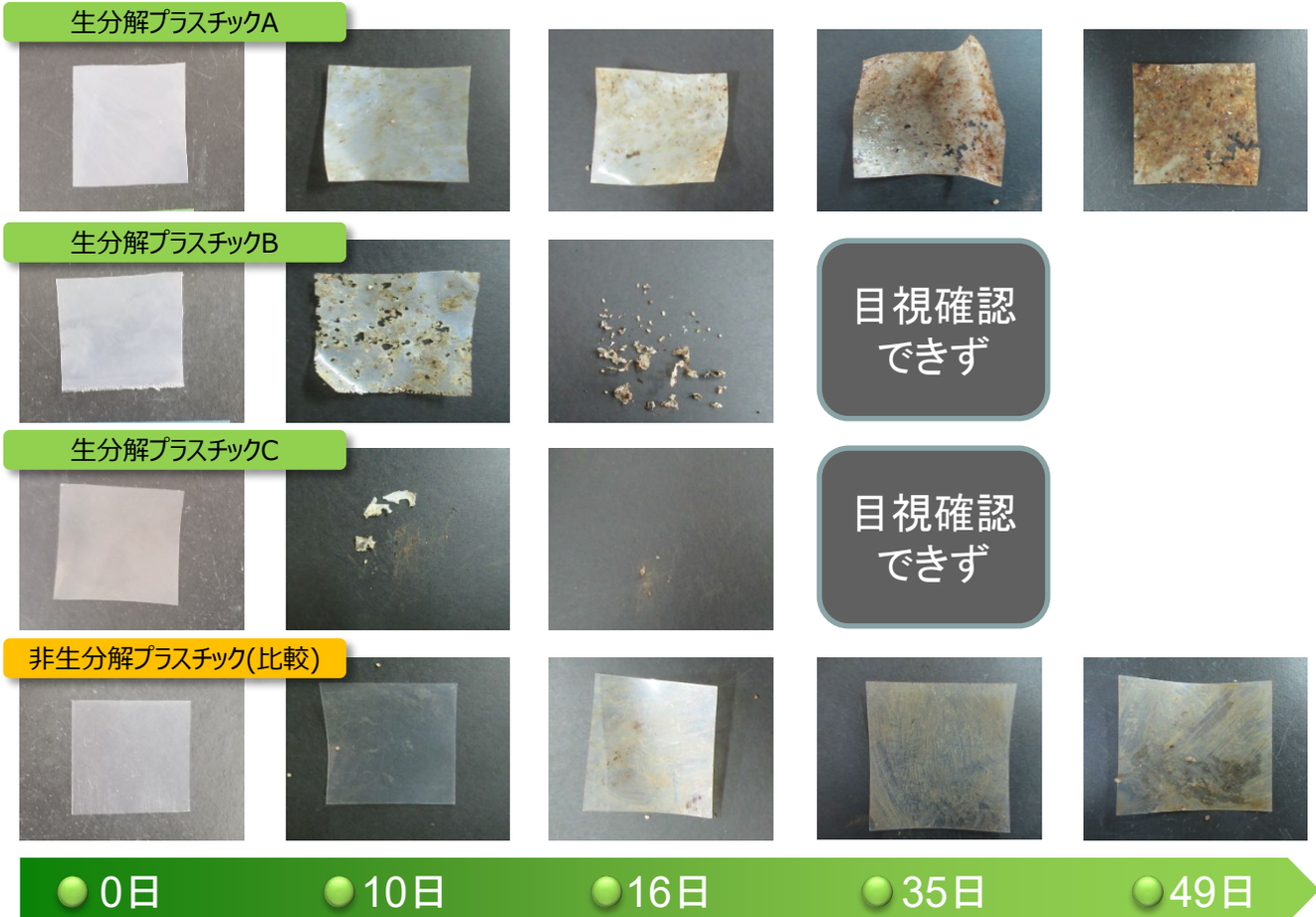


生分解性プラスチックの崩壊状態の評価

PLA(ポリ乳酸)などの生分解性プラスチックに対して、コンポスト中での外観変化を定期的に観察する事で、コンポスト中で分解していく様子が観察できます。

▼コンポスト中でプラスチックシートが分解していく様子(実施例)



上記実施例ではJIS K6953-2 (ISO14855-2)で使用するコンポストで、プラスチックシートを使用して試験致しましたが、測定条件、試験片サイズは調整可能ですのでご相談下さい。

● 関連分析 生分解性プラスチックの生分解速度測定(MODA)

お問合せ先 株式会社ロンビック 樹脂検査分析センター

〒510-0871 三重県四日市市川尻町1000番地

TEL: 059-345-7622

E-mail:jushibunseki@rhombic.co.jp

FAX: 059-345-7174

URL: <https://www.rhombic.co.jp/>