

# - 生分解性包装フィルム

# 資材構成

水性インキ or バイオマスインキー

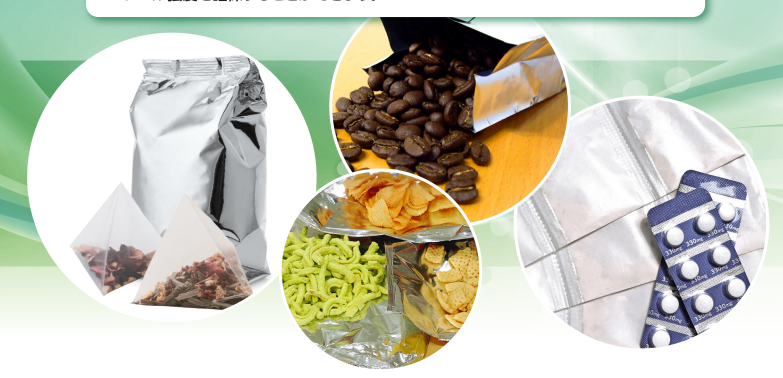
生分解性蒸着バリア―― フィルム

ドライラミネート

生分解性シーラント・

### 【特 徴】………

- ●植物由来の原料を用いており、最終的に生分解する環境に優しいフィルムです。
- ●食品衛生の認証を取得しております。
- ●バリア層、ヒートシール層を有する多層構成のフィルムであり、安定したバリア値・ シール強度を確保することができます。





TSUBACO 椿本與業株式會社



# 一 生分解性包装フィルム 一

# ラインナップ



透明バリアタイプ



蒸着バリアタイプ

# バリア値 (参考値)

	TF-BIO (透明) 45µ	TF-BIO (透明) 55µ	TF-BIO (蒸着) 75µ	OPP20/ BOPP20	PET12/ PE& EVOH50	OPP30/ OPP30	PET12/ VMPET12 LLDPE40
酸素透過度 (cc/m2·day·atm)	3.3	2.5	0.1	<1.0	1.0	750.0	1.0
水蒸気透過度 (g/m2·day)	19.6	≧50	3.7	10.0	6.0	3.2	0.9





TSUBACO 椿本與業株式會社

〒108-8222 東京都港区港南2丁目16番2号(太陽生命品川ビル29階) TEL: 03-6718-0140 FAX: 03-6718-1856 http://www.tsubaki.co.jp/