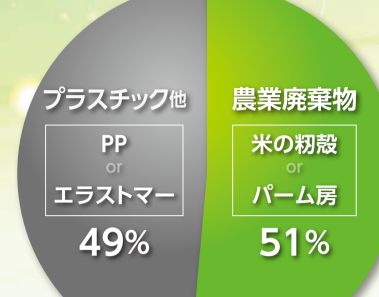
米の籾殻又はパーム房の バイオプラスチックTEXa®(テクサ)

TEX((F74)

農業廃棄物(米の籾殻又はパーム房)を主原料(51%)とするバイオプラスチック





特徴

- ●強度、耐久性に優れ一般プラスチック同様に成形、使用可能。
- ●石油由来のプラスチック使用量を削減し、温室効果ガスの排出削減が可能
- ●『食品衛生法対応』『押出シート対応』『リサイクルPP使用グレード』等、 豊富なラインナップ
- ●TEXaとしてバイオマスマーク50取得済み
- ●ペレットに加えシート販売も可能。バイオマス率:50%、25%の2タイプ。





温室効果ガスの削減

- ●PPと比較して、33%低減
- ●HIPSと比較して、63%低減

