

東南アジアの食品包装材料・日本とアジアのバリアー包装材料 実態と将来展望 2023-2025

S&T出版 R018

検索

2024年11月13日	A4判 並製本 213頁	価格	STbook会員とは当社ホームページの登録会員(ログイン機能)です。(無料)
ISBN:978-4-911146-07-1 C3058		書籍版:本体 90,000円+税(STbook会員:85,500円+税)	
		書籍+PDF版:本体 100,000円+税(STbook会員:95,000円+税)	

<p>収録年 ○第1編 推移(推定): 2019年~2023年 見込(予測): 2024年</p> <p>○第2編 推移(推定): 2021年~2023年 見込(予測): 2024年 見通(予測): 2025年</p> <p>第1編 東南アジア食品包装市場の実態と将来展望 第1章 総論 1. 東南アジア主要国の経済動向 1.1 経済の動向 2. 東南アジア主要国の食品用包装材料市場動向 2.1 主要包装用フィルムの動向 2.2 主要バリアー包装フィルムの動向 2.3 主要日系コンバーターの動向 第2章 東南アジア主要国の食品包装フィルム、ホトル用PET樹脂の供給動向 1. インドネシア 1.1 PETフィルムのサプライヤー別生産能力推移 1.2 PETフィルムの国内市場規模推移と見込 1.3 ナイロンフィルムのサプライヤー別生産能力推移 1.4 ナイロンフィルムの国内市場規模推移と見込 1.5 OPPフィルムのサプライヤー別生産能力推移 1.6 OPPフィルムの国内市場規模推移と見込 1.7 OPPフィルムのサプライヤー別生産能力推移 1.8 OPPフィルムの国内市場規模推移と見込 1.9 バリアーフィルムの国内市場規模推移 2.10 ホトル用PET樹脂のサプライヤー別生産能力推移 2. タイ 2.1 PETフィルムのサプライヤー別生産能力推移 2.2 PETフィルムの国内市場規模推移と見込 2.3 ナイロンフィルムのサプライヤー別生産能力推移 2.4 ナイロンフィルムの国内市場規模推移と見込 2.5 OPPフィルムのサプライヤー別生産能力推移 2.6 OPPフィルムの国内市場規模推移と見込 2.7 OPPフィルムのサプライヤー別生産能力推移 2.8 OPPフィルムの国内市場規模推移と見込 2.9 バリアーフィルムの国内市場規模推移 2.10 ホトル用PET樹脂のサプライヤー別生産能力推移 3. インド 3.1 PETフィルムのサプライヤー別生産能力推移 3.2 PETフィルムの国内市場規模推移と見込 3.3 ナイロンフィルムのサプライヤー別生産能力推移 3.4 ナイロンフィルムの国内市場規模推移と見込 3.5 OPPフィルムのサプライヤー別生産能力推移 3.6 OPPフィルムの国内市場規模推移と見込 3.7 OPPフィルムのサプライヤー別生産能力推移 3.8 OPPフィルムの国内市場規模推移と見込</p>	<p>3.9 バリアーフィルムの国内市場規模推移 3.10 ホトル用PET樹脂のサプライヤー別生産能力推移 4. ベトナム 4.1 PETフィルムのサプライヤー別生産能力推移 4.2 PETフィルムの国内市場規模推移と見込 4.3 ナイロンフィルムのサプライヤー別生産能力推移 4.4 ナイロンフィルムの国内市場規模推移と見込 4.5 OPPフィルムのサプライヤー別生産能力推移 4.6 OPPフィルムの国内市場規模推移と見込 4.7 OPPフィルムのサプライヤー別生産能力推移 4.8 OPPフィルムの国内市場規模推移と見込 4.9 バリアーフィルムの国内市場規模推移 4.10 ホトル用PET樹脂のサプライヤー別生産能力推移 5. マレーシア 5.1 PETフィルムのサプライヤー別生産能力推移 5.2 PETフィルムの国内市場規模推移と見込 5.3 ナイロンフィルムのサプライヤー別生産能力推移 5.4 ナイロンフィルムの国内市場規模推移と見込 5.5 OPPフィルムのサプライヤー別生産能力推移 5.6 OPPフィルムの国内市場規模推移と見込 5.7 バリアーフィルムの国内市場規模推移 5.8 ホトル用PET樹脂のサプライヤー別生産能力推移</p> <p>第3章 東南アジア主要国のコンバーター動向 1. インドネシア 1.1 現地主要コンバーターの動向 1.2 日系進出コンバーターの動向 1.3 外資系グローバルコンバーターの動向 2. タイ 2.1 現地主要コンバーターの動向 2.2 日系進出コンバーターの動向 2.3 外資系グローバルコンバーターの動向 3. インド 3.1 現地主要コンバーターの動向 3.2 日系進出コンバーターの動向 3.3 外資系グローバルコンバーターの動向 4. ベトナム 4.1 現地主要コンバーターの動向 4.2 日系進出コンバーターの動向 4.3 外資系グローバルコンバーターの動向 5. マレーシア 5.1 現地主要コンバーターの動向 5.2 日系進出コンバーターの動向 5.3 外資系グローバルコンバーターの動向</p>	<p>4.2 PVDCコートフィルム 3.10 ホトル用PET樹脂のサプライヤー別生産能力推移 4.4 EVOH多層フィルム 4.5 透明蒸着フィルム 4.6 ハイブリッドバリアーコートフィルム 5. バリアー包装材料の将来展望 5.1 アルミ蒸着フィルム 5.2 PVDCコートフィルム 5.3 PVDC多層フィルム 5.4 EVOH多層フィルム 5.5 透明蒸着フィルム 5.6 ハイブリッドバリアーコートフィルム</p> <p>第2章 日本におけるバリアー包装材料市場動向と将来展望 1. 日本のバリアー包装材料市場の動向と将来展望 2. アルミ蒸着フィルム市場の動向と将来展望 2.1 PETアルミ蒸着フィルム市場の動向と将来展望 2.2 OPPアルミ蒸着フィルム市場の動向と将来展望 2.3 NYアルミ蒸着フィルム市場の動向と将来展望 2.4 OPPアルミ蒸着フィルム市場の動向と将来展望 2.5 PEアルミ蒸着フィルム市場の動向と将来展望 3. PVDCコートフィルム市場の動向と将来展望 3.1 PVDCコートOPPフィルム市場の動向と将来展望 3.2 PVDCコートNYフィルム市場の動向と将来展望 3.3 PVDCコートPETフィルム市場の動向と将来展望 3.4 PVDCコートセラファン市場の動向と将来展望 4. EVOH系多層フィルム市場の動向と将来展望 5. 透明蒸着フィルム市場の動向と将来展望 5.1 透明蒸着PETフィルム市場の動向と将来展望 5.2 透明蒸着NYフィルム市場の動向と将来展望 6. ハイブリッドバリアーコートフィルム市場の動向と将来展望 7. その他バリアーフィルム市場の動向と将来展望 7.1 EVOHフィルム市場の動向と将来展望 7.2 EVOH共押出OPPフィルム市場の動向と将来展望 7.3 PVA系コートOPPフィルム市場の動向と将来展望 7.4 多層バリアーNYフィルム市場の動向と将来展望</p> <p>第3章 アジア主要国別バリアー包装材料市場動向と将来展望 1. 中国・台湾におけるアルミ蒸着フィルム市場の動向と将来展望 1.1 PETアルミ蒸着フィルム 1.2 OPPアルミ蒸着フィルム 1.3 OPPアルミ蒸着フィルム 1.4 PVCアルミ蒸着フィルム 1.5 中国・台湾におけるPVDC多層フィルム市場の動向と将来展望 1.6 中国・台湾におけるEVOH系多層フィルム市場の動向と将来展望 1.7 中国・台湾における透明蒸着フィルム市場の動向と将来展望</p>	<p>1.5.1 透明蒸着PETフィルム 1.6 中国・台湾におけるハイブリッドバリアーコートフィルム市場の動向と将来展望 2. 韓国におけるアルミ蒸着フィルム市場の動向と将来展望 2.1 韓国におけるアルミ蒸着フィルム市場の動向と将来展望 2.1.1 PETアルミ蒸着フィルム 2.1.2 OPPアルミ蒸着フィルム 2.1.3 OPPアルミ蒸着フィルム 2.2 韓国におけるPVDCコートフィルム市場の動向と将来展望 2.2.1 PVDCコートOPPフィルム 2.3 韓国におけるEVOH系多層フィルム市場の動向と将来展望 2.4 韓国における透明蒸着フィルム市場の動向と将来展望 2.4.1 透明蒸着PETフィルム 3. タイにおけるバリアー包装材料市場の動向と将来展望 3.1 タイにおけるアルミ蒸着フィルム市場の動向と将来展望 3.1.1 PETアルミ蒸着フィルム 3.1.2 OPPアルミ蒸着フィルム 3.1.3 OPPアルミ蒸着フィルム 3.2 タイにおける透明蒸着フィルム市場の動向と将来展望 3.3 タイにおけるハイブリッドバリアーコートフィルム市場の動向と将来展望 4. インドネシアのバリアー包装材料市場の動向と将来展望 4.1 インドネシアにおけるアルミ蒸着フィルム市場の動向と将来展望 4.1.1 PETアルミ蒸着フィルム 4.1.2 OPPアルミ蒸着フィルム 4.1.3 OPPアルミ蒸着フィルム 4.2 インドネシアにおけるPVDCコートフィルム市場の動向と将来展望 4.2.1 PVDCコートフィルム素材別市場の動向と将来展望 4.2.2 PVDCコートフィルム、サプライヤー別市場の動向と将来展望 4.3 インドネシアにおけるPVDCフィルム市場の動向と将来展望 4.3.1 PVDCフィルム市場の動向と将来展望 4.3.2 PVDCフィルム、サプライヤー別市場の動向と将来展望 4.4 インドネシアにおけるEVOH系多層フィルム市場の動向と将来展望 4.5 インドネシアにおける透明蒸着フィルム市場の動向と将来展望 5. ベトナムのバリアー包装材料市場の動向と将来展望 5.1 ベトナムにおけるアルミ蒸着フィルム市場の動向と将来展望 5.1.1 PETアルミ蒸着フィルム市場の動向と将来展望 5.1.2 OPPアルミ蒸着フィルム市場の動向と将来展望 5.1.3 OPPアルミ蒸着フィルム市場の動向と将来展望 5.2 ベトナムにおけるPVDCフィルム市場の動向と将来展望 5.3 ベトナムにおけるEVOH系多層フィルム市場の動向と将来展望 5.4 ベトナムにおける透明蒸着フィルム市場の動向と将来展望 5.5 ベトナムにおける透明蒸着フィルム市場の動向と将来展望 6. インドのバリアー包装材料市場の動向と将来展望 6.1 インドにおけるアルミ蒸着フィルム市場の動向と将来展望 6.1.1 PETアルミ蒸着フィルム市場の動向と将来展望 6.1.2 OPPアルミ蒸着フィルム市場の動向と将来展望 6.1.3 OPPアルミ蒸着フィルム市場の動向と将来展望 6.2 インドにおけるPVDCコートPETフィルム市場の動向と将来展望 6.3 インドにおけるEVOH系多層フィルム市場の動向と将来展望 6.4 インドにおける透明蒸着フィルム市場の動向と将来展望</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

書籍申込用紙		R018(東南アジアの食品包装材料・日本とアジアのバリアー包装材料実態と将来展望 2023-2025)	<input type="checkbox"/> 書籍版 冊	<input type="checkbox"/> 書籍+PDF版 冊
会社名				※左記ご記入の上、 FAX 03-3261-0238 までお申込みください。 ※E-mailアドレスまたはFAX番号を必ずご記入下さい。
団体名				
部署・役職				■お申込み方法 必要事項をご記入の上、FAXでお申込みください。または当社ホームページからお申し込みください。 ■商品の発送 お申込み日の翌4営業日以内に書籍、請求書、納品書を佐川急便で発送いたします。 ※未刊書籍は発行次第お送りいたします。 ■お支払 銀行振込・ゆうちょ銀行払込(郵便振替)にてお願いいたします。 クレジットカード払いは受け付けておりません。 書籍・請求書到着後、1か月以内にお振込みください。 銀行振込・ゆうちょ銀行払込(郵便振替)の手数料は、ご負担ください。 原則として領収書は発行いたしません。 ゆうちょ銀行払込取扱票(郵便振替票)は、書籍に同封しております。 ■個人情報の取り扱い ご記入の個人情報は、商品の発送、事務連絡、ご案内等に使用いたします。
ふりがな				
氏名	住所	〒		
TEL	FAX			
E-mail	※申込みに関する連絡に使用するため、可能な限りご記入ください。			
STbook会員(無料)に <input type="checkbox"/> 登録する <input type="checkbox"/> 登録済み		※E-mailアドレスが必須です。 ※左に「印」をつけてご入会いただくと、この申込からSTbook会員価格で購入できます。		
STbook会員価格を希望される方は、下記にチェックがなくても、案内希望いたします。 <input type="checkbox"/> 案内希望 <input type="checkbox"/> E-mail案内希望		通信欄	振込予定日 月 日	