

# 2020年版 衛生マスク国内市場の現状と動向

記載内容によって生じた損害について弊社は責任を負いません

更新中

株式会社 日本エコノミックセンター

Copyright Japan Economic Center Co., Ltd.

## 1. 衛生材料の概要と内需

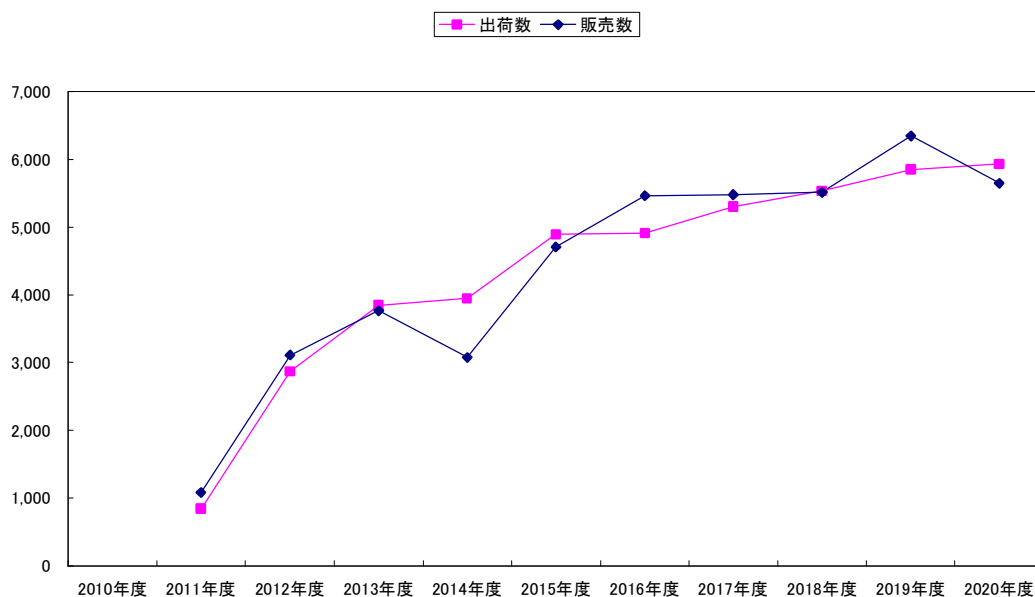
マスク（Masuku）は、その用途により、医療用マスク、産業用マスク、家庭用マスクの3種類に分けられる。一般の生活になじみ深いのは、風邪や花粉対策として薬局やスーパーなどで販売されている家庭用マスクである。家庭用は、風邪、花粉症対策や防寒などの目的で日常に使用されるマスクである。素材や形状、サイズなども豊富でフィルター性能と通気性のバランスが良いため、長時間に渡って快適に使用できるのが特徴である。医療用は、主に医療現場もしくは医療用に使用される感染防止用で、外科手術などの際に使用される。外科の手術という意味合いからサージカル(surgical)マスクとも呼ばれている。また産業用は主に工場などで作業時の防塵対策として使用されるマスクである。工業用マスクや防塵マスクとも呼ばれ、風塵の両や性質により顔面すべてを覆うものなどがある。

昨今の新型コロナウイルスの拡大などに伴って、マスクの品不足が社会問題となり、2020年3月10日には衛生マスクを不特定の相手方に対して売り渡す者から購入した衛生マスクの譲渡を禁止する等の必要があるために、必要な措置を講ずるものとして、「国民生活緊急措置法施行令の一部を改正する政令」が閣議決定された。翌11日には同政令の公布、15日に施行された。衛生マスクとは以上の家庭用、医療用、工業用マスクを含む。

- ・法第26条第1項及び第37条の規定に基づき、以下を定める
- ・政令で指定する生活関連物資等は、衛生マスクとすること。
- ・衛生マスクを不特定の相手方に対し売り渡す者から衛生マスクの購入をした者は、当該購入をした衛生マスクの譲渡をしてはならないこと。
- ・規定に違反した場合について罰則を定めること。

シャープは同社三重県多気郡の工場にて3月24日よりマスクの生産を開始した。生産は日約15万枚で月産450万枚、今後は日50万枚で月産1,500万枚を目指すとしている。アイリスオーヤマはマスクの生産を開始。月産6,000万枚から1億4,000万枚へ体制。

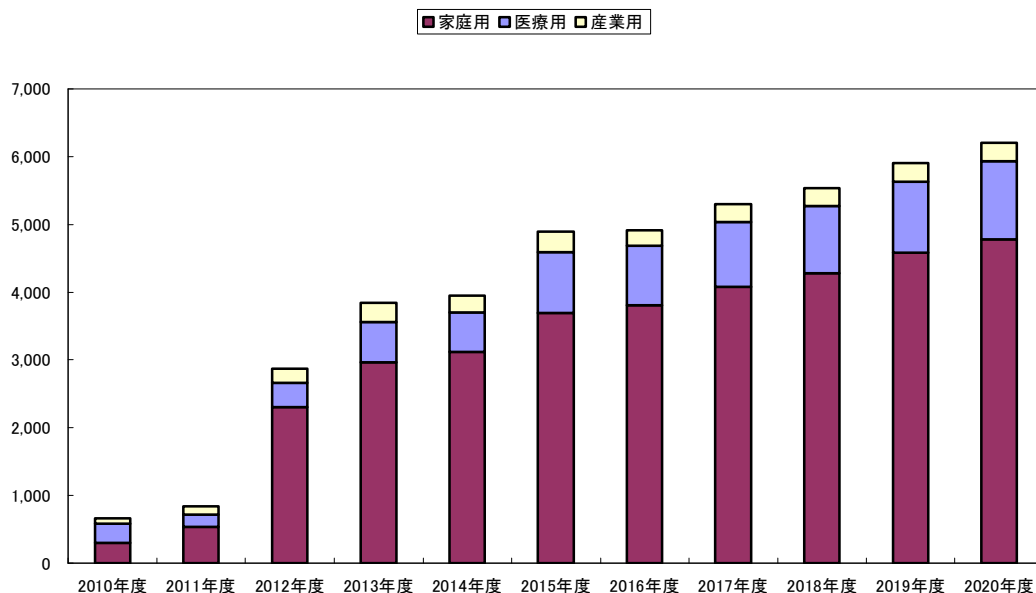
衛生材料・マスク販売数推移・予測 単位:百万枚



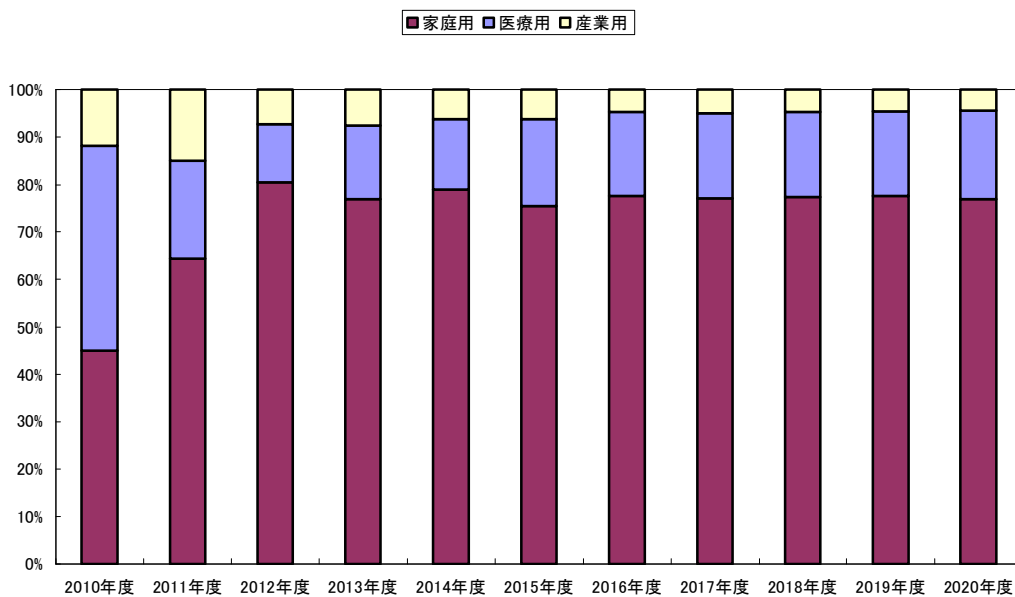
※ 衛生材料工業会の公開データを参照

## 2. 衛生材料・マスク国内出荷量推移・予測

衛生材料・マスク国内出荷量推移予測 単位:百万枚



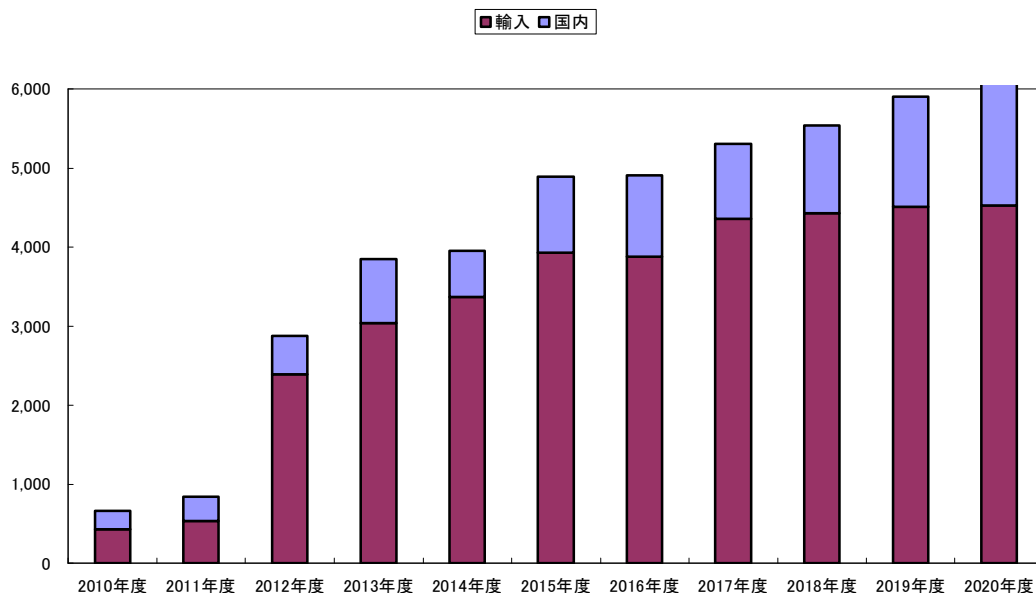
衛生材料・マスク国内出荷量推移予測 単位:%



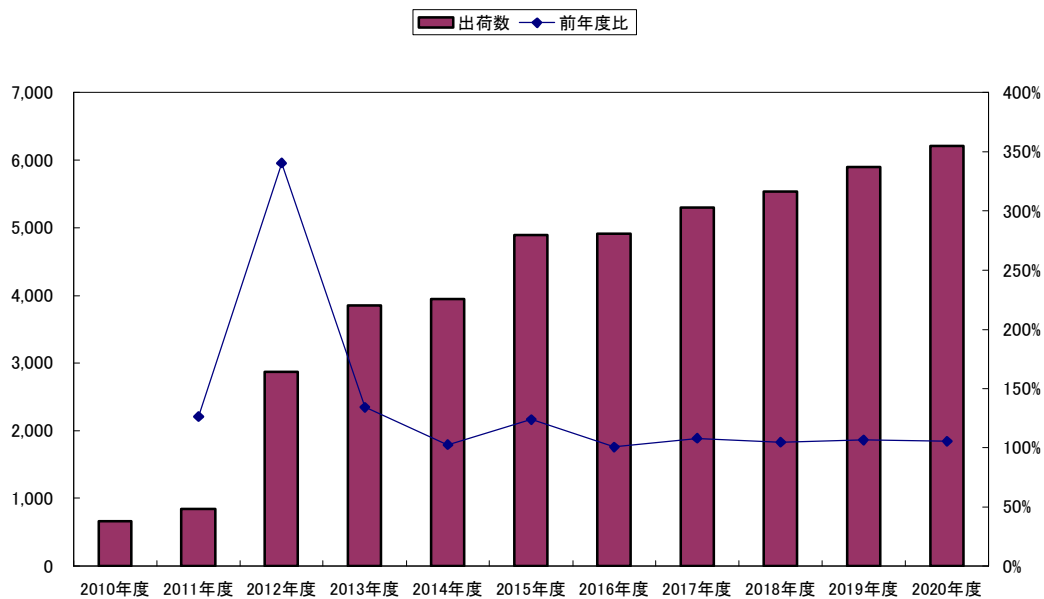
※衛生材料工業会の公開データを参照

### 3. 衛生材料出荷量内訳推移予測

衛生材料・マスク出荷量内訳推移予測 単位:百万枚

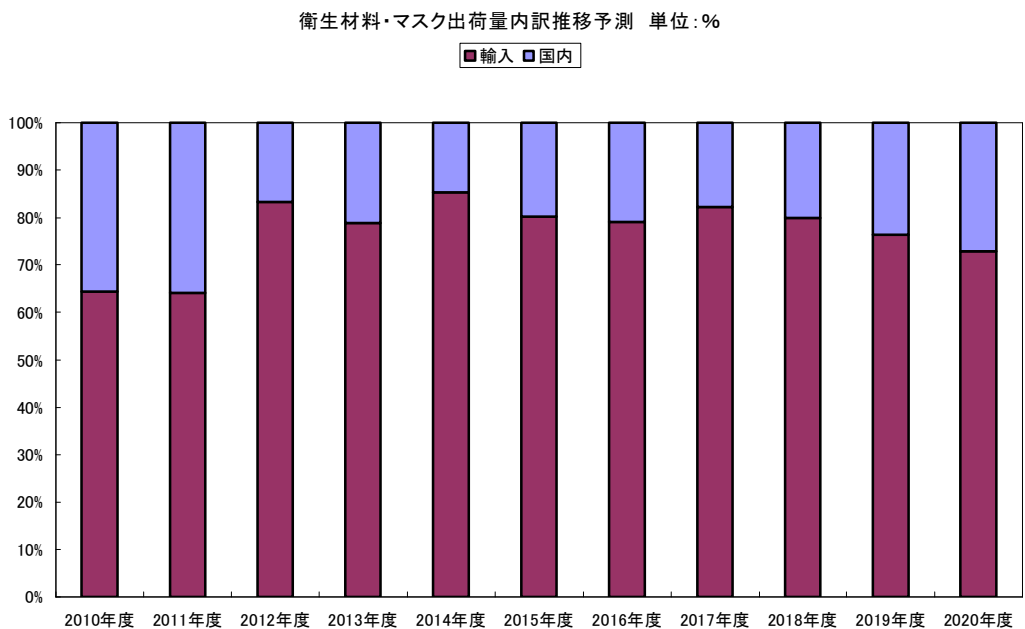
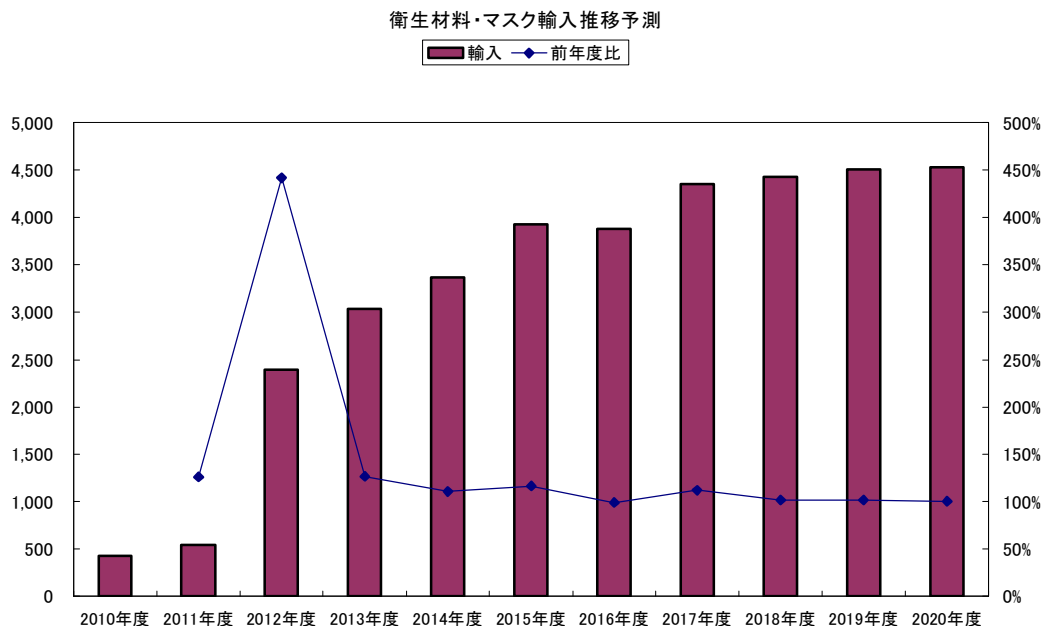


衛生材料・マスク出荷量推移予測



※衛生材料工業会の公開データを参照

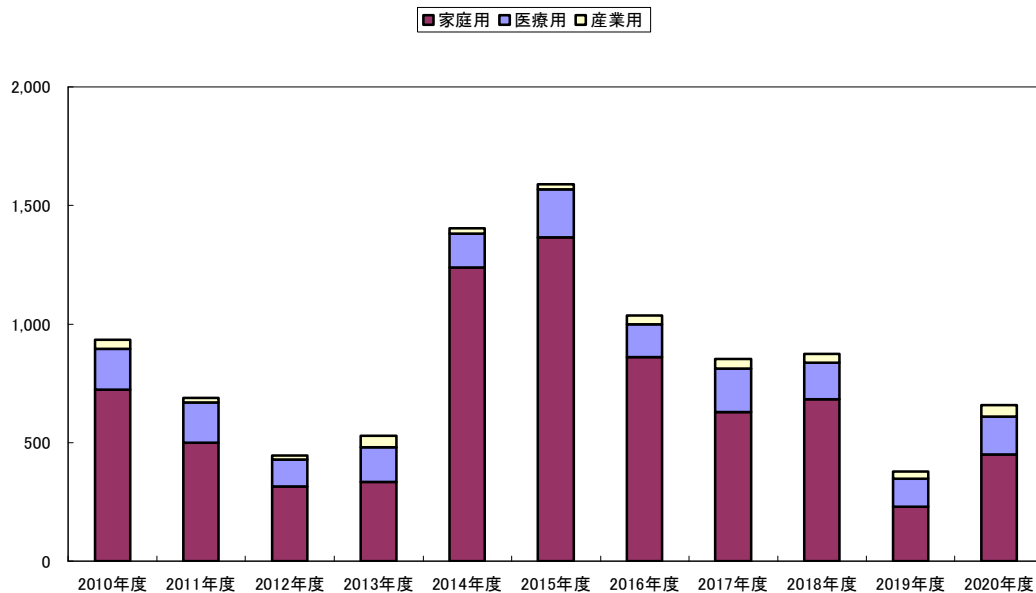
#### 4. 衛生材料・マスク輸入推移予測



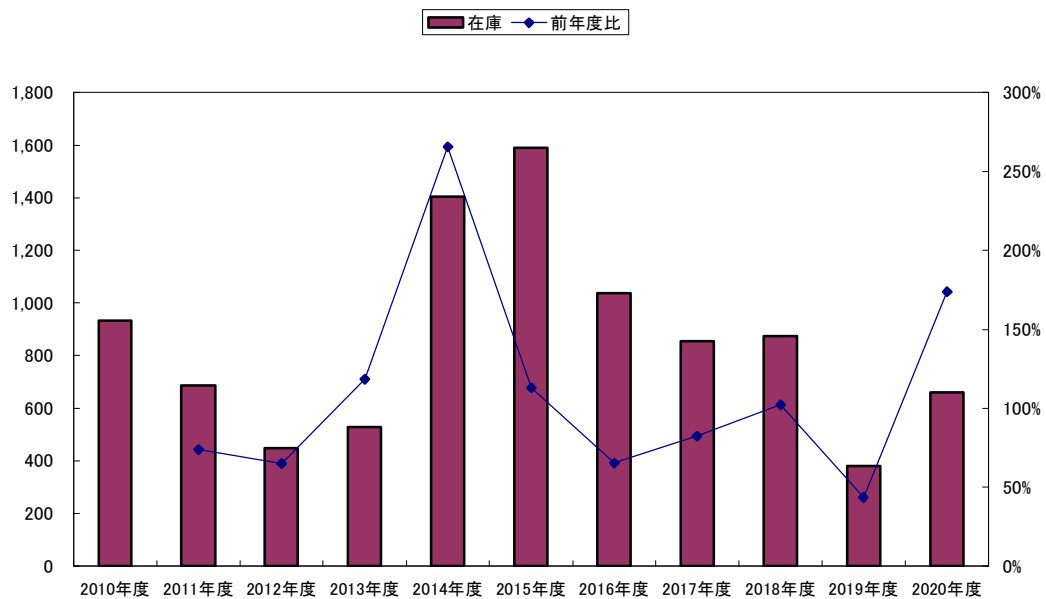
※衛生材料工業会の公開データを参照

## 5. 衛生材料・マスク在庫推移・予測

衛生材料・マスク在庫推移・予測 単位:百万枚



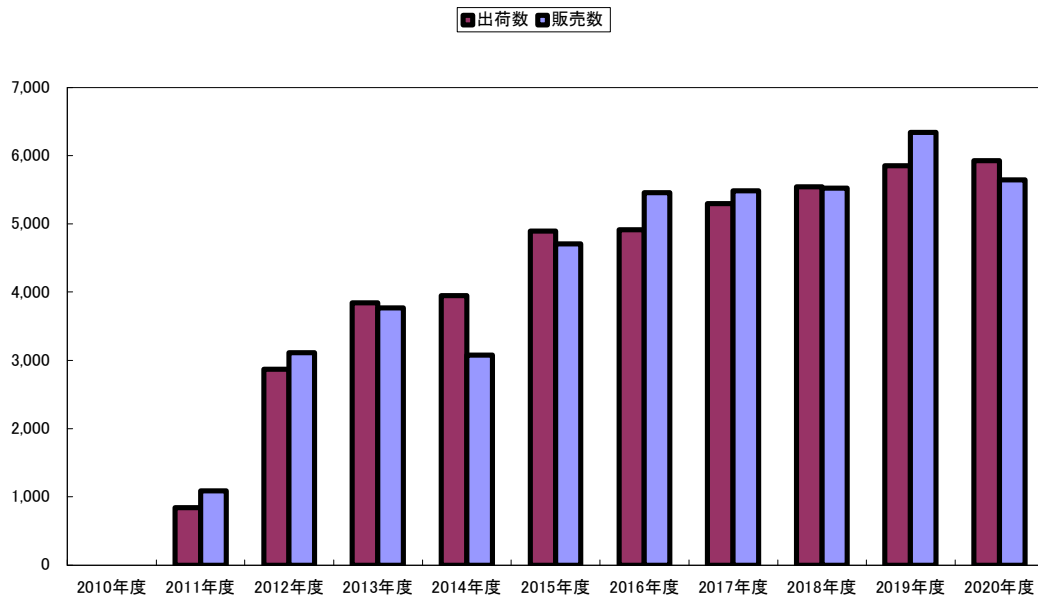
衛生材料・マスク在庫推移予測



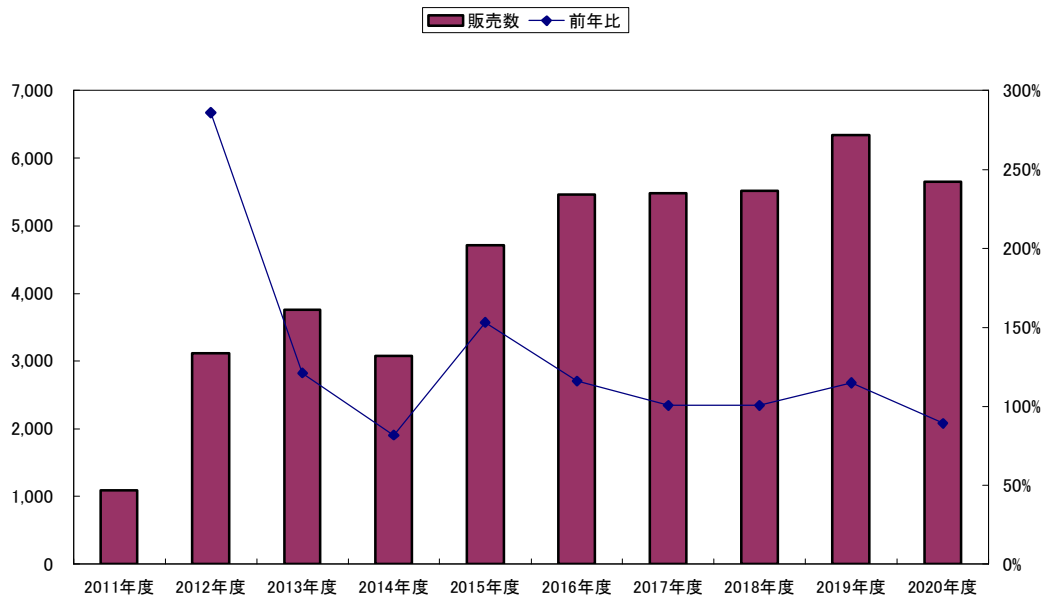
※衛生材料工業会の公開データを参照

## 6. 衛生材料・マスク販売数推移・予測

衛生材料・マスク販売数推移・予測 単位:百万枚



衛生材料・マスク販売数推移予測



※衛生材料工業会の公開データを参照

※ 以下余白

## △▼△▼ 主要調査レポートご案内(最新版) ▼▲▼▲

～ 市場予測・将来展望シリーズ - 創エネ・蓄エネ・省エネ関連 ～ 好評発売中!

※ 価格は、すべて税抜きです。

新刊 2020 スマート住宅市場・技術の実態と将来展望 ～ スマートハウス/ZEH/IoT 住宅市場・関連機器	B5判・CD-ROM 200頁 ¥70,000～¥110,000 2020年3月刊
近刊 2020 蓄電池・キャパシタ市場の実態と将来展望 ～ 全固体電池と蓄電デバイス(蓄電池・キャパシタ)	B5判・CD-ROM 210頁 ¥70,000～¥110,000 2020年4月刊
2020 二次電池市場・技術の実態と将来展望 ～ 次世代電池展望・二次電池市場実態/予測・部材	B5判・CD-ROM 210頁 ¥70,000～¥110,000 2020年2月刊
2020 太陽光発電市場・技術の実態と将来展望 ～ 卒FIT・自家消費・太陽光発電市場実態予測・部材	B5判・CD-ROM 210頁 ¥70,000～¥110,000 2019年1月刊
2020 次世代自動車市場・技術の実態と将来展望 ～ 次世代自動車・環境対応車市場予測・インフラ	B5判・CD-ROM 230頁 ¥70,000～¥110,000 2019年12月刊
2020 燃料電池市場・技術の実態と将来展望 ～ 燃料電池市場予測・燃料電池車・関連部材/技術	B5判・CD-ROM 210頁 ¥70,000～¥110,000 2019年11月刊
2020 コンデンサ市場・部材の実態と将来展望 ～ コンデンサ市場実態/予測・関連部材・応用製品	B5判・CD-ROM 220頁 ¥70,000～¥110,000 2019年10月刊
2019 スマートグリッド市場の実態と将来展望 ～ 再生可能エネルギーと大型蓄電池・系統安定化	B5判・CD-ROM 210頁 ¥70,000～¥110,000 2019年9月刊
2019 リチウムイオン電池市場の実態と将来展望 ～ 車載用LiB・リチウムイオン電池市場予測・部材	B5判・CD-ROM 220頁 ¥70,000～¥110,000 2019年8月刊
2019 EMC・ノイズ対策市場の実態と将来展望 ～ EMCノイズ対策市場実態/予測・技術・応用製品	B5判・CD-ROM 200頁 ¥70,000～¥110,000 2019年6月刊
2019 電子部品・デバイス市場の実態と将来展望 ～ コンデンサ・キャパシタ・EMC対策市場実態予測	B5判・CD-ROM 220頁 ¥70,000～¥110,000 2019年7月刊
2019 スマートエネルギー市場の実態と将来展望 ～ 太陽光・風力・燃料電池・バイオマス・地熱・水力	B5判・CD-ROM 230頁 ¥70,000～¥110,000 2019年3月刊
2019 車載・産業用蓄電池市場の実態と将来展望 ～ 電力貯蔵用・大容量二次電池&キャパシタ市場	B5判・CD-ROM 200頁 ¥70,000～¥110,000 2019年2月刊

各調査レポートのお問い合わせ・お申し込みは

創業 53 周年 (Since 1966)

地域構想・企画・市場調査・出版

株式会社 日本エコノミックセンター

〒103-0012 東京都中央区日本橋堀留町1丁目11番5号 日本橋吉泉ビル 3F

Tel: 03-3808-0611 / Fax: 03-3808-0617

www.j-economic.co.jp / mail@j-economic.co.jp