

2012 コンデンサ 業界の実態 と将来展望

目次—CONTENTS

第I章

コンデンサ市場動向と 展望

1. コンデンサ国内市場の現 状と展望

- (1) コンデンサ国内市場規模と動向
・コンデンサ市場規模予測
(~2017年度)
- (2) コンデンサメーカー別市場動向
・コンデンサ日系メーカーシェア
(数量/金額)
- (3) コンデンサ別市場概況と動向
・コンデンサ構成比率
(数量ベース・金額ベース)

2. コンデンサ世界市場の現 状と展望

- (1) コンデンサ世界市場予測と動向
(2008~2017年度)
(セラミック/積層/アルミ/タ
ンタル/フィルム/EDLC)
※各コンデンサ市場予測(数量・金
額)・メーカーシェア

3. 弊社実態調査集計資料 (2010~2012年度)

- (1) 主要メーカー別販売数量・金額
一覧(表・2009~2012年度)
・主要メーカー別販売数量・金額
推移予測
- (2) 主要メーカーコンデンサ別販
売数量・金額一覧(~2012年度)
- (3) コンデンサタイプ弊社集計・分
析結果(~2014年度)
(セラミック/積層セラミック/
アルミ電解/タンタル電解/導電
性高分子/フィルム/金属化有機
/電気二重層コンデンサ)
※各コンデンサ販売数量・金額推
移予測/メーカーシェア
- (4) コンデンサタイプ別販売数
量・金額(~2014年度)

4. コンデンサ関連国内統計 資料

(コンデンサ国内生産量規模(2007
年~)/国内生産量・単価推移表
(2001年~)/輸出・輸入量規模
(2007年~)/輸出・輸入量推移表
(2001年~)/輸出・輸入単価推移
表(2001年~))

第II章

コンデンサ別の動向と 展望

1. コンデンサ別の最新技 術・需要動向

2. 積層セラミックコンデン サの動向と展望

- (1) 積層セラミックコンデンサの
概要と分類
- (2) 積層セラミックコンデンササ
イズ別市場予測/シェア
- (3) 積層セラミック用途別市場予
測/構成比率推移
- (4) 車載用高信頼性積層セラミッ
クコンデンサの技術
- (5) 中高圧セラミックコンデンサ
ハロゲンフリータイプ

3. 電解コンデンサの動向と 展望

- (1) 電解コンデンサの概要と分類
- (2) 電解コンデンサタイプ別市場
予測/シェア
- (3) 電解コンデンサ用途別市場予
測/構成比率推移
- (4) 導電性高分子コンデンサタイ
プ別市場予測/シェア
- (5) リード形アルミ電解コンデン
サの技術
- (6) 導電性高分子アルミ固体電解
コンデンサの技術
- (7) インバータ用アルミ電解コン
デンサの技術動向

4. 電気二重層コンデンサ (EDLC)の動向と展望

- (1) 電気二重層コンデンサの概要
と分類
- (2) 大型 EDLC の技術動向と展望
- (3) 電気二重層コンデンサタイプ
別市場予測/シェア
- (4) 電気二重層コンデンサ用途別
市場予測/構成比率推移
- (5) 電気二重層コンデンサ関連メ
ーカーの動向

5. タンタルコンデンサの動 向と展望

- (1) タンタルコンデンサの概要と
動向
- (2) タンタルコンデンサ用途別市
場予測/構成比率推移

6. フィルムコンデンサの動 向と展望

- (1) フィルムコンデンサの概要と
動向
- (2) フィルムコンデンサ用途別市
場予測/構成比率推移

7. 注目コンデンサ関連特許 (概要)

第III章

コンデンサ関連部材の 動向と展望

1. セラミックコンデンサ関 連部材の動向と展望

- (1) 酸化チタン(TiO₂)の市場概況と
動向(~2017年度)
・酸化チタン国内/世界市場の動
向と展望
- (2) 酸化チタンメーカー別生産能
力(表)
・コンデンサ用酸化チタン国内出
荷量予測/シェア
- (3) 炭酸バリウムの市場概況と動向
(~2017年度)
・コンデンサ用炭酸バリウム国内
出荷量/生産・輸入量推移

2. アルミ電解コンデンサ関 連部材の動向と展望

- (1) アルミ箔(AD)の市場概況と動向
(~2017年度)
・コンデンサ用アルミ箔国内出荷
量予測/シェア
・コンデンサ用アルミ箔主要メ
ーカー出荷金額推移予測

3. タンタルコンデンサ関連 部材の動向と展望

- (1) タンタル(Ta)の市場概況と動向
(~2017年度)
・コンデンサ用タンタル国内出荷
量予測/国内需給推移表

4. 電気二重層コンデンサ関 連部材の動向と展望

- (1) 電気二重層コンデンサ部材の
市場概況(~2017年度)
・電気二重層コンデンサ電極材市場
予測シェア/セパレータ市場予測
シェア/電解液市場予測シェア
・電気二重層コンデンサ主要部材
メーカー出荷金額推移予測

5. コンデンサ材料メーカー の動向と展望

- (1) 材料関連メーカーの動向と展望
- (2) 有材材料メーカー・研究機関の
動向

第IV章

コンデンサ関連市場の 動向と展望

1. コンデンサ注目市場概況 と展望

- (1) コンデンサ注目市場概況と動向
(~2017年度)
- (2) コンデンサ関連世界市場予測

／構成比率推移

- (3) 関連市場別コンデンサ市場予
測/構成比率推移

2. コンデンサ関連市場の動 向と展望(~2017年度)

※調査内容: 製品市場動向、製品
シェア、製品・生産動向等

- (1) スマートフォン市場の動向と
展望/市場・シェア
- (2) タブレット型端末市場の動向
と展望/市場・シェア
- (3) 携帯電話市場の動向と展望/
市場・シェア
- (4) ノートブック市場の動向と展
望/市場・シェア
- (5) パソコン市場の動向と展望/
市場・シェア
- (6) デジタルカメラ市場の動向と
展望/市場・シェア
- (7) デジタル一眼レフカメラ市場
の動向と展望/市場・シェア
- (8) 3D テレビ市場の動向と展望/
市場・シェア
- (9) 薄型テレビ市場の動向と展望
/市場・シェア
- (10) 環境対応車市場の動向と展望
/市場予測
- (11) カーナビゲーション市場の動
向と展望/市場・シェア
- (12) 太陽光発電用パワーコンディ
ショナーの動向と展望/シェア
- (13) LED 照明市場の動向と展望/
市場・シェア

第V章

コンデンサメーカーの 動向と展望

※調査内容: 企業概要、販売金額
予測、事業・開発・生産動向等

1. 国内コンデンサメーカー の動向と展望(~2014年 度)

(NEC トーキン/エルナー/岡谷
電機産業/京セラ/サン電子工業
/三洋電機電子デバイスカンパ
ニー/指月電機製作所/神栄キャ
パシタ/双信電機/タイツウ/太陽
誘電/TDK-EPC/ニチコン/日
通エレクトロニクス/日本ケミ
コン/パナソニックエレクトロニ
ックデバイス/日立エーアイシー
/松尾電機/MARUWA/村田製
作所/ルビコン/ローム)

2. 海外コンデンサメーカー の動向と展望

(AVX Co./Vishay Intertechnology/
SAMSUNG ELECTRO-MECHANICS)

株式会社日本エコノミックセンター

1965年12月の創業以来46年にわたり、総合調査機関として、①市場調査全般(自主企画・受託調査)、②関連資料の出版(定期及びスポット)、③市場調査関連(企業調査・特殊調査ほか)、④経営コンサルタント(リスクマネジメントほか)、⑤マーケティング相談・提案、ならびに⑥その他情報提供に関する業務を数多く手がけている。

その実績と経験に裏打ちされた信頼度の高い情報力で、多くの取引先企業等の経営ならびに事業戦略を支えている。