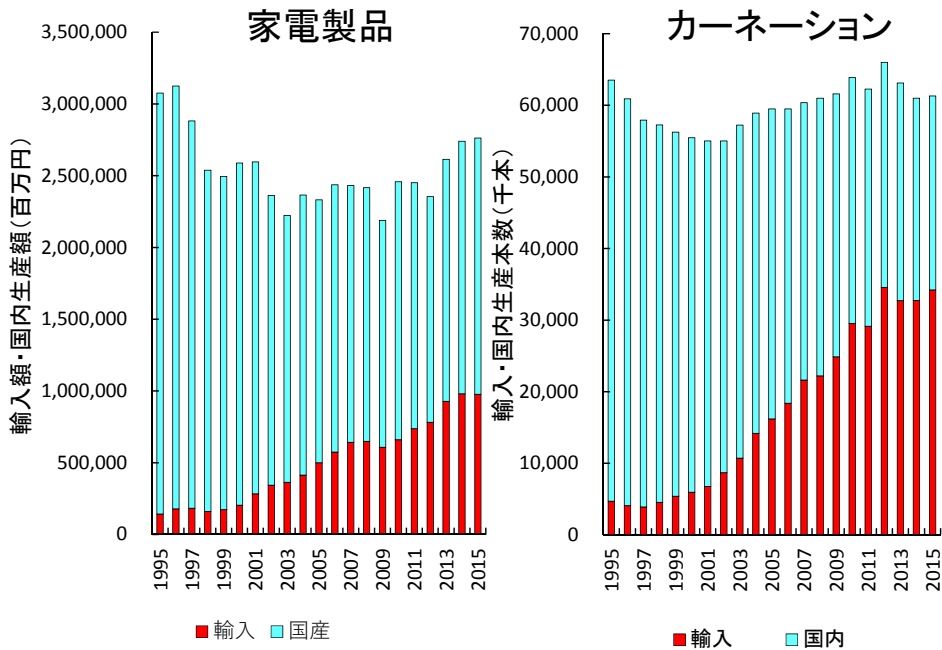
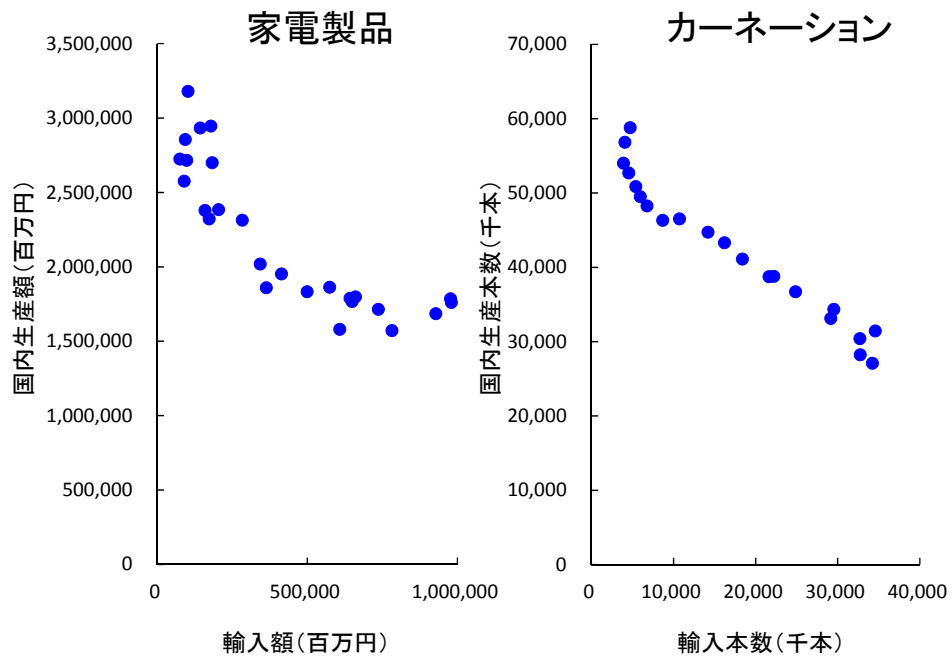


家電製品とカーナビーションの国内生産と輸入の推移



家電製品とカーナビーションの国内生産と輸入の推移



家電製品とカーネーションの国内生産と輸入との関係

家電の動き			
1990	<ul style="list-style-type: none"> ・ミッドフリーザタイプ冷蔵庫発売 ・遠赤セラミックヒーター、ファジ理論を採用の炊飯器発売 ・インバータ式自動洗濯機発売 ・たばこの煙を感知するセンサー付き除湿機発売 	<ul style="list-style-type: none"> ・W-VHSハイビジョンVTR商品化 ・住宅用太陽光発電システム発売 ・ステンレス槽採用の洗濯機発売（リサイクル対応） ・生ごみ処理機発売 ・携帯情報端末発売 	<ul style="list-style-type: none"> ・電子音楽配信サービス対応のデジタルCS放送チューナー発売 ・デジタルハイビジョンビデオDVHS発売 ・DVDレコーダ発売 ・デジタルオーディオプレーヤー発売 ・体感マルチセンサーシステム採用エアコン発売 ・足元室内機設置の親子エアコン発売 ・排気循環式、エアサイクルシステム採用の掃除機発売 ・ポリマーリチウムイオン電池発売
	<ul style="list-style-type: none"> ・セラミックヒーターに空気清浄機と加湿機を加えたセラミックファンヒーター発売 ・手防止機能搭載のS-VHSCビデオカメラ発売 ・36型ハイビジョンカラーテレビ発売 	<ul style="list-style-type: none"> ・超薄型の放射型ワイドテレビ発売 ・携帯電話自由化 ・テレビ（25型以上）、冷蔵庫（250L以上）「指定一般廃棄物」（適正処理困難物）に指定 ・改良型お釜採用IHジャー炊飯器各社から相次いで発売 	
1991	<ul style="list-style-type: none"> ・マイコン型電気温水器の沸き上げ制御方式に「季節別沸き上げファジィ」登場 ・ニューロ&ファジィ制御全自動洗濯機を発売 ・暖房・除湿乾燥システム発売 ・ファジィ制御のコードレスアイロン発売 ・コンパクトタイプの押し入れふとん乾燥除湿機登場 ・人感センサー付きセラミックファンヒーター発売 ・デジタルスチルカメラシステム発売（ADCT方式画像圧縮IC搭載） ・エアコン対応カーペット発売 ・ニューロファジィオープンレンジ発売 ・マルチ画面ワイドテレビ商品化 ・TFTカラー液晶ディスプレイ搭載ノートパソコン発売 ・ハンズフリー機能搭載のコードレス留守番電話機発売 ・高周波点灯専用蛍光灯発売（Hf形） 	<ul style="list-style-type: none"> ・第2世代EDTV受信機の呼称を「ワイドクリアビジョン」に決定 ・PHSの全国サービス開始、PHS発売 ・デジタルVCR仕様カメラ一体型ビデオ発売 ・家庭用通信カラオケ発売 ・冷蔵庫フロン、代替フロンへ切り替え完了 ・50万円を切るハイビジョンテレビ発売 ・普通紙使用のファクシミリ発売 ・風呂浄化一体型電気温水器 ・2D/3D変換回路採用の立体テレビ発売 	<ul style="list-style-type: none"> ・BSデジタルハイビジョン放送、BSデータ放送、BSラジオ対応のBSデジタルハイビジョンテレビ、ハイビジョンチューナーを発売 ・家庭用プラズマテレビ発売 ・HDDレコーダ発売 ・ETC本格運用 ・DVDオーディオ発売 ・ヘッドホン型メモリーステックプレーヤーを発売 ・縦型洗濯乾燥機（洗乾一体型洗濯機）発売 ・ターンテーブルのないサーチ式高性能赤外線センサー採用のオープンレンジ発売 ・スチームファン式と気化式をあわせもつハイブリット式加湿器発売 ・カメラ付き携帯電話発売
	<ul style="list-style-type: none"> ・風呂自動給湯機能付き電気温水器発売 ・節約タイプの全自動洗濯機を発売 ・羽毛・羊毛対応の普及型布団乾燥機発売 ・蓄熱剤利用でパワーアップの蓄熱セラミックファンヒーター発売 ・6コード予約内蔵ビデオ発売 ・ポータブルMDレコーダ発売 ・CS放送受信システム発売 ・センサー付きフロアヒーター発売 	<ul style="list-style-type: none"> ・CD-ROM内蔵マルチメディアテレビ発売 ・小型ポータブルMDプレーヤー発売 ・インターネット機能内蔵ワイドテレビ発売 ・DVDプレーヤー発売 ・中段野菜室付き4ドア冷蔵庫発売 ・携帯電話加入1,000万を超える 	
1992	<ul style="list-style-type: none"> ・MD採用のデジタルビデオカメラ発売 ・PAM制御エアコン発売 ・プロダクション機能搭載ワイドテレビ発売 ・レゾネラ風面対策24時間風呂発売 	<ul style="list-style-type: none"> ・携帯型テレビ電話を発売 ・ヘルチエ素子使用ノンフロン冷蔵庫発売 ・新洗浄方式洗濯機相次いで発売（遠心力洗浄、イオン洗浄、槽回洗浄方式など） ・PAM制御冷蔵庫発売 ・カラーハンドスキャナ付きファクシミリ発売 	<ul style="list-style-type: none"> ・第3世代携帯電話発売 ・総走査線1,125本の高画質テレビ発売 ・ビデオ一体型DVDプレーヤー発売 ・HDDナビゲーション発売 ・Net MD規格準拠のMD機器発売 ・モードサービス（固定電話IP接続サービス）対応FAAXを発売 ・GPSナビゲーション機能対応のGPS携帯電話発売 ・動画配信機能対応の携帯電話発売 ・HDD&DVDビデオレコーダ発売 ・デジタルカメラの国内出荷数量がカメラ（銀塩カメラ）を抜く

2002	<ul style="list-style-type: none"> ・ワイヤレス液晶テレビ発売 ・BS・110度CSデジタルハイビジョンチューナー発売 ・骨伝導電話機発売 ・ノンフロン冷凍冷蔵庫発売 ・トップオープンドラム採用のドラム式洗濯乾燥機発売 ・家庭用自走式クリーナー発売 ・スチームとオープンを同時加熱ができるスチームオープンレンジ発売 ・マイナスイオンを発生する扇風機発売 ・次世代一次電池のニッケル乾電池発売 	<ul style="list-style-type: none"> ・ブルーレイディスク採用フルハイビジョンビデオカメラを発売（8月） ・有機ELをパネルデバイスに採用した薄型テレビ発売（12月）
	<ul style="list-style-type: none"> ・フラッシュメモリを使った超低価格ノート型PC EeePC日本発売（1月） ・ミラーレス一眼デジタルカメラ発売（9月） ・携帯型デジタル簡易無線機発売（10月） ・ブルーレイ搭載液晶テレビ発売（11月） 	
2003	<ul style="list-style-type: none"> ・テレビ電話対応の携帯電話（携帯端末）発売 ・Bluetooth（R）技術採用のITエアコン発売 ・家庭用パソコンのリサイクル制度スタート開始（10月） 	<ul style="list-style-type: none"> ・「AVCHD Lite」採用デジタルカメラ発売（3月） ・省エネ性能の高い家電製品にポイントが付与する「家電エコポイント」制度開始（5月～2011年3月）
2004	<ul style="list-style-type: none"> ・3LCD方式（高温ポリシリコン液晶3板式）の液晶プロジェクションテレビ発売 ・デジタルマルチメディア放送サービス「モバイル放送（モバHOI）」専用受信機発売 ・ハイブリッド式（送風乾燥+パイオ処理）生ごみ処理機発売 ・過熱水蒸気オープンレンジ発売 ・次世代乾電池のオキシライド乾電池発売 ・非接触ICチップ「フェリカ」チップを搭載した携帯電話発売 ・HDD&DVDビデオレコーダ内蔵液晶テレビ発売 	<ul style="list-style-type: none"> ・3Dテレビ発売（4月） ・裸眼3Dテレビの発売（10月） ・電波式リモコンを使ったエアコン発売（1月） ・3Dポータブルプレーヤーの発売（6月） ・4K対応TV発売（12月） ・ECHONET Liteを日本国内でのスマートメータとHEMSを繋ぐ標準プロトコルとして認定（2月） ・電気機器の国内出荷額が10年ぶりに映像・音響機器を上回る ・スマートフォンに連携した家電品発売 ・スマートライフジャパン推進フォーラム発足（7月）
	<ul style="list-style-type: none"> ・民生用で初めてデジタルハイビジョンビデオ一体型カメラ（コンパクトタイプ）発売（7月） ・液晶カラーテレビの2005年国内出荷台数は422万台となり、暦年ベースでも初めてCRTテレビを上回る。 ・昭和47年に発足した日本電気大型店協会（NEBA）が解散（8月） 	<ul style="list-style-type: none"> ・4K試験的放送開始（6月） ・大手家電流通協会発足（7月） ・青色LEDを開発した赤崎勇、天野浩、中村修二の3氏、ノーベル物理学賞受賞決定（10月）
2006	<ul style="list-style-type: none"> ・HD DVDプレーヤーが発売（4月） ・デジタル式特定小電力トランシーバーが発売（6月） ・ヒートポンプ付きドラム式洗濯乾燥機発売（9月） 	<ul style="list-style-type: none"> ・CSデジタル放送で4K実用放送開始（3月） ・ケーブルテレビ業界共通の4K専用チャンネル開始（12月）
	<ul style="list-style-type: none"> ・BSデジタル放送で4K/8K試験放送開始（8月） 	