

2024年2月29日

報道資料

一般社団法人電子情報技術産業協会

JEITA、AV&IT機器の世界需要動向を発表

一般社団法人電子情報技術産業協会（JEITA：代表理事/会長 小島 啓二 株式会社日立製作所 代表執行役 執行役社長兼 CEO）のAVC部会は、本日、『AV&IT機器世界需要動向～2028年までの世界需要展望～』を発行し、AV&IT機器の世界需要動向を発表しました。本調査は1991年より継続して実施しており、今回で34回目となります。外部機関にて策定した2028年までの需要に関する数値をベースにAVC部会をはじめとした関連事業委員会参加会社を対象としたアンケートおよびヒアリング調査の結果を取りまとめて推計しています。

■主な品目の世界需要動向

フラットパネルテレビ *1

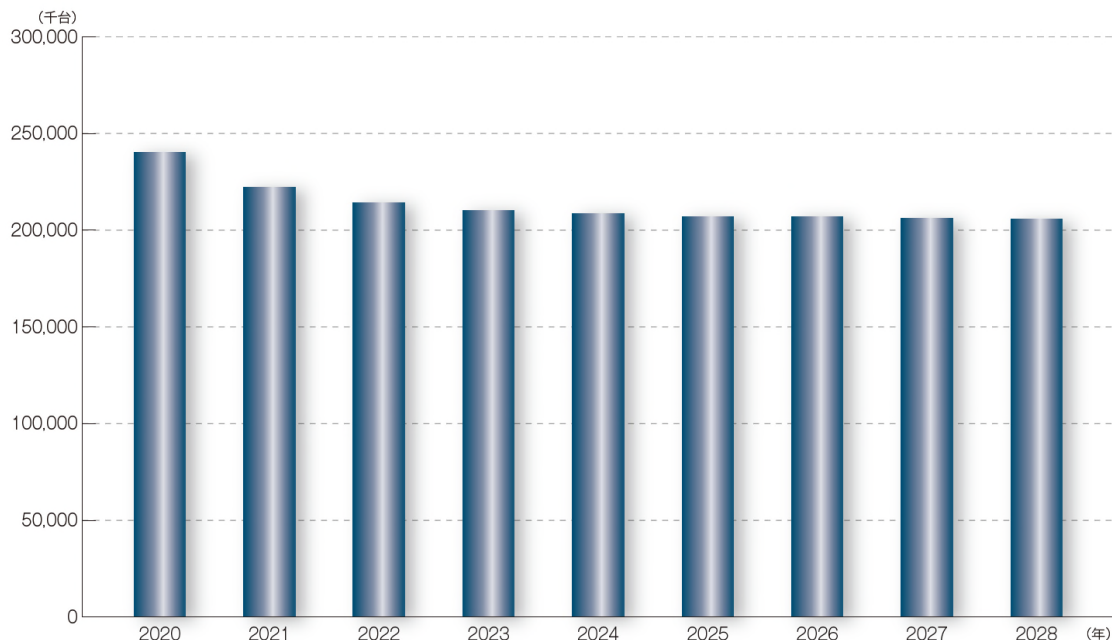
2023年の世界需要は前年比98.0%の2億1,001万台となった。新型コロナウイルス感染症（COVID-19）の世界的流行の影響が弱まり、在宅時間が減少したことや、日本、北米、西欧、中国を中心にスマートフォンによる動画視聴との競合が強まったことで需要が減少している。2024年以降、新興国では経済成長とともに需要が微増すると見込まれるものの、引き続き世界的に映像機器の多様化が進み、特にスマートフォンによる動画視聴との競合が強まることで、世界全体の需要は横ばいが見込まれる。インターネット接続を可能とするテレビの需要や、4K、有機EL、ミニLEDバックライト搭載、量子ドット技術採用、といった高画質化につながる機能を搭載した製品の需要、省エネ性能を向上させた製品の需要が増加し、2028年にかけて買い替え需要を喚起していくと見込まれる。2023年の日本国内の需要はCOVID-19の影響による在宅時間の増加を理由とした買い替え需要が一巡し、物価高に伴う買い控えも生じたことで、459万2千台（前年比89.9%）となった。需要の減少傾向は今後も続く見通しで、2024年の日本国内の需要は432万2千台（前年比94.1%）を見込む。

パーソナルコンピュータ *2

2023年の世界需要は前年比90.6%の2億3,700万台となった。従来からノート型への需要シフトが進行してきたが、2020年以降は、リモートワークの定着によりノート型への需要シフト傾向が強まっている。2022年から2023年にかけては、2020年から2021年にかけて生じたリモートワーク向けの需要前倒しの反動により需要は減少に転じた。2024年以降は、需要反動減が収束に向かい、また、2025年に控えるWindows10サポート終了に伴う買い替えが喚起されることから、需要は回復に転じると見込まれる。2025年から2027年にかけては、2020年から2021年にかけて発生したリモートワーク関連需要増加の買い替えサイクル期にあたることから、需要は微増傾向が続く見通し。2023年の日本国内の需要は、ノート型でリモートワーク関連需要増加の反動により需要減少する一方、Windows7サポート終了の需要増加（2019年）からの買い替え需要が喚起されたことで926万台（前年比98.0%）となった。今後は、GIGAスクール構想関連需要増加（2020年から2021年）からの買い替え需要が喚起される2024年から2025年にかけて需要が増加に転じる見通しで、2024年の日本国内の需要は962万台（前年比103.9%）を見込む。

*1 フラットパネルテレビ需要動向

フラットパネルテレビ需要（世界）



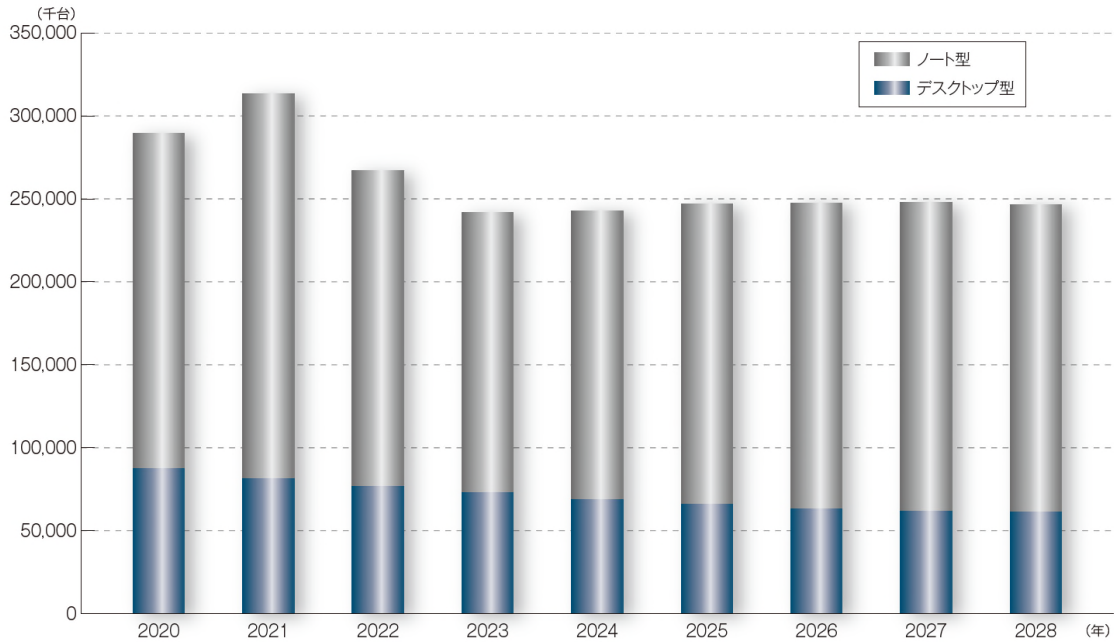
【単位】数量：千台、前年比：%

		2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
世界		240,252	222,060	214,226	210,012	208,672	207,116	207,147	206,018	205,749
	前年比	99.6	92.4	96.5	98.0	99.4	99.3	100.0	99.5	99.9
アジア・オセアニア	日本	5,426	5,650	5,106	4,592	4,322	4,226	4,147	4,078	4,019
	前年比	111.5	104.1	90.4	89.9	94.1	97.8	98.1	98.3	98.6
	中国	51,634	44,540	39,660	37,610	36,880	35,450	34,400	33,890	33,500
	前年比	96.6	86.3	89.0	94.8	98.1	96.1	97.0	98.5	98.8
その他		47,684	44,520	45,780	46,930	47,770	48,790	49,780	50,520	51,450
	前年比	91.2	93.4	102.8	102.5	101.8	102.1	102.0	101.5	101.8
米州	北米	55,363	51,356	49,230	48,120	46,900	46,030	45,690	44,670	44,000
	前年比	109.9	92.8	95.9	97.7	97.5	98.1	99.3	97.8	98.5
	中南米	23,068	22,821	23,000	23,220	23,530	23,850	24,500	24,820	25,190
前年比	91.7	98.9	100.8	101.0	101.3	101.4	102.7	101.3	101.5	
欧州・中東・アフリカ	西欧	39,283	35,953	34,400	32,520	32,120	31,410	31,030	30,220	29,490
	前年比	108.3	91.5	95.7	94.5	98.8	97.8	98.8	97.4	97.6
	東欧・中東・アフリカ	17,794	17,220	17,050	17,020	17,150	17,360	17,600	17,820	18,100
前年比	95.3	96.8	99.0	99.8	100.8	101.2	101.4	101.3	101.6	

：日本における2021年以降の調査条件を変更

*2 パーソナルコンピュータ需要動向

パーソナルコンピュータ需要（世界）



【単位】数量：千台、前年比：％、ノート型比率：％

		2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
世界	前年比	103.9	108.3	85.2	90.6	100.4	101.7	100.2	100.2	99.4
	デスクトップ型	86,000	80,000	75,500	72,000	68,000	65,000	62,500	61,000	60,500
	前年比	79.3	93.0	94.4	95.4	94.4	95.6	96.2	97.6	99.2
	ノート型	197,500	227,000	186,000	165,000	170,000	177,000	180,000	182,000	181,000
	前年比	120.1	114.9	81.9	88.7	103.0	104.1	101.7	101.1	99.5
	ノート型比率	69.7%	73.9%	71.1%	69.6%	71.4%	73.1%	74.2%	74.9%	74.9%
日本	前年比	98.0	76.6	85.1	98.0	103.9	140.4	82.8	87.9	88.7
	デスクトップ型	3,000	2,400	2,250	2,200	2,150	2,120	1,800	1,460	1,310
	前年比	62.5	80.0	93.8	97.8	97.7	98.6	84.9	81.1	89.7
	ノート型	11,500	8,700	7,200	7,060	7,470	11,390	9,390	8,380	7,420
	前年比	115.0	75.7	82.8	98.1	105.8	152.5	82.4	89.2	88.5
	ノート型比率	79.3%	78.4%	76.2%	76.2%	77.7%	84.3%	83.9%	85.2%	85.0%

本発表はJEITAが発行した『AV&IT 機器世界需要動向 ～2028年までの展望～』（2024年2月発行）にその詳細が報告されています。併せてご覧ください。

『AV&IT 機器世界需要動向 ～2028年までの展望～』

【発行】2024年2月

【編集】一般社団法人電子情報技術産業協会（JEITA）AVC部会 黒本TF

【価格】会員：11,000円(税込)、会員外：27,500円(税込)