

4K8K衛星放送 視聴可能機器台数 2026年3月までの集計値



(一社) 放送サービス高度化推進協会 (A-PAB) では、4K8K衛星放送の視聴可能機器台数を集計し、報道関係各位に向けてお知らせしています。

2026年3月末累計で、4K8K衛星放送視聴可能機器台数は約 2,573 万 1 千台となりました。

4K8K衛星放送 視聴可能機器台数

(単位 千台)

分類		2026年 3月集計分	2026年 年間累計	発売開始からの 3月末累計
直接受信	① 4K8Kチューナー内蔵テレビ	208	582	19,166
	② 外付け4K8Kチューナー	-	-	259
	③ 4K8Kチューナー内蔵録画機	11	60	2,317
CATV受信	④ 4K8Kチューナー内蔵STB	104*	104	3,989
合計		323*	746	25,731

①, ②, ③ : JEITA 発表出荷台数、④ : JCTA ヒアリングによる設置台数

(JEITA: 一般社団法人 電子情報技術産業協会 JCTA: 一般社団法人 日本ケーブルテレビ連盟)

※千台未満を四捨五入し表記しているため累計や合計が表記数字の計と一致しないことがあります。

* 4K8Kチューナー内蔵STBの数値は、2026年1~3月分の3か月分の合計値となります。

【A-PAB コメント】

3月の4K8K衛星放送視聴可能機器台数は32万3千台(注 STB台数は1月~3月の3か月分の合計)でした。累計台数は、2,573万1千台となりました。

薄型テレビは3月・7月・12月に年3回の売れ行きの山があると言われますが、4Kチューナー内蔵テレビの出荷台数が20万8千台(前年比104.7%)など、例年通りの好調ぶりというてよいと思われる。薄型テレビ全体に占める4Kチューナー内蔵テレビ台数の割合は台数ベースで55.0%、金額ベースでは82.3%を占めています(JEITA調べ)。1月の集計で累計2,500万台を超えた4K8K衛星放送視聴可能機器は、今後も引き続き、堅調な普及が進む可能性は高いと予想されます。

昨年12月1日にBSデジタル放送は25周年を迎えました。また、6月には北中米3か国で開催されるFIFAワールドカップが控えており注目されています。A-PABとしても、こうした機会を捉えながら4Kコンテンツの推進を応援するとともに、BS放送およびBSコンテンツのさらなる普及と視聴促進に取り組んで参ります。

【4K8K衛星放送視聴可能機器台数の公表について】

- ・ A-PABでは、四半期ごとに4K8K衛星放送視聴可能機器台数をリリースしています。
(1月、4月、7月、10月の中旬) <https://www.apab.or.jp/> プレスリリースからご覧ください。
- ・ なお、毎月の台数の進捗につきましては、以下からもご確認いただけます。
<https://www.apab.or.jp/4k-8k/device-number/>

参考 4K8K衛星放送視聴可能機器台数<月別推移>

単位：千台

	2018年	2019年迄	2020年迄	2021年迄	2022年迄	2023年迄	2024年迄	2025年迄
分類	合計	累計	累計	累計	累計	累計	累計	累計
①	222	1,944	4,907	8,045	10,916	13,488	16,048	18,585
②	173	230	252	258	259	259	259*	259*
③		315	823	1,305	1,636	1,864	2,105	2,256
④	55	640	1,265	1,845	2,360	2,880	3,388	3,886
合計	450	3,129	7,247	11,452	15,171	18,491	21,801	24,986

<<2026年 月別推移>>

単位：千台

分類	2026年													発売からの累計
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年間	
①	194	180	208										582	19,166
②*	-	-	-										-	259
③	23	27	11										60*	2,317
④	--**	--**	104***										104	3,989
合計	217*	207*	323***										746*	25,731

① 4K8Kチューナー内蔵テレビ ② 外付け4K8Kチューナー ③ 4K8Kチューナー内蔵録画機

④ 4K8Kチューナー内蔵STB

①, ②, ③: JEITA 発表出荷台数、④: JCTA ヒアリングによる設置台数

※千台未満を四捨五入し表記しているため累計や合計が表記数字の計と一致しないことがあります。

* 2022年4月から出荷統計数値公表の対象外となりました。

** 4K8Kチューナー内蔵STBの数値は、2023年4月以降、基本的に4、7、10、1月のみの公表(3月末、6月末、9月末、12月末数値)となります。

*** 4K8Kチューナー内蔵STBは前々月、前月、該当月の3か月分の合計値となります。

★ ★印の月の合計値は、4K8Kチューナー内蔵STBの台数を含まない数字となります。

[A-PAB からのお知らせ]

- A-PAB が4Kの普及推進を目的として制作した、5本の短編コンテンツの再生数が大きく伸びています。

第1弾 「日本の庭 四季の美しさ」(島根県安来市・足立美術館の四季)

第2弾 「ホントの恐竜知っていますか？」(4KのCG技術を駆使)

第3弾 「絶景! 銀閣寺のお月見」(京都・銀閣寺の仲秋の名月)

第4弾 「天才絵師・若冲 作画の秘密」(最先端の撮影技術による数々の発見)

第5弾 「日本の美しき食 寿司」(江戸前寿司の究極の技を4K映像が解明)

A-PAB HP の HOT NEWS [「A-PAB YouTube チャンネル 4K コンテンツ」](#) から、ご覧ください。

- A-PAB の HP に「4K8K衛星放送 番組ガイド」ページを開設しています。こちらをご覧ください。各チャンネルいち押しの4K・8K 番組がひと目でわかります。毎月1日に、その月の4K8K衛星放送おすすめ番組を更新します。A-PAB HP の HOT NEWS [「4K8K 衛星放送 番組ガイドページ」](#) からご覧いただけます。

問い合わせ先: A-PAB 広報・企画部 e-mail: skb@apab.or.jp