

# 冷凍空調機器の国内需要統計

2026年2月

一般社団法人日本冷凍空調工業会

一般社団法人日本冷凍空調工業会（JRAIA）統計調査委員会では、冷凍空調機器の2025年度出荷見込と、2026年度出荷見通しを取りまとめましたのでご報告いたします。

## 冷凍空調業界を取り巻く環境について

2025年度の冷凍空調業界を取り巻く環境は、国内外の経済・社会情勢の変化の中で、引き続き多様な影響を受ける状況となりました。国内では、賃上げの進展や雇用環境の改善などを背景に、緩やかな景気回復の動きが見られた一方で、物価上昇の長期化、物流費・エネルギーコストの高止まり、為替変動の影響など、事業環境には依然として不確実性が残りました。

また、世界的には地政学的リスクや通商環境の変化が続く中、カーボンニュートラル実現に向けた取り組みの加速、建築物の省エネルギー化、冷媒規制への対応など、冷凍空調業界に対する環境・エネルギー分野での社会的期待は一層高まっています。特に、気温上昇に伴う冷房需要の拡大や、暖房・給湯分野におけるヒートポンプ化の進展などは、中長期的な市場拡大要因となっています。

このような環境のもと、2025年度の国内需要は、家庭用エアコン、業務用エアコン、チリングユニットなど、多くの主要機器において前年を上回る、または前年並みの水準となる見込みです。家庭用エアコンは約964万台（前年比102.5%）、業務用エアコンは約85万台（同100.4%）と堅調に推移しており、業界全体として底堅い需要動向が見られます。

背景としては、猛暑傾向の定着による需要の下支え、更新需要の継続、建設需要の回復に加え、政府による省エネ・脱炭素政策の推進などが挙げられます。一方で、製品価格の上昇を受けた需要の選別や、機種構成の変化といった動きも一部で見られており、需要構造の変化にも留意が必要な状況となっています。

2026年度の展望としては、国内景気は緩やかな回復基調が続くと見込まれるものの、物価動向や海外経済の不確実性などに引き続き注視が必要な状況です。その中で、気温上昇傾向の継続、省エネ・脱炭素ニーズの高まり、建築物の高性能化（ZEB・ZEH）の進展などを背景に、家庭用および業務用エアコンを中心に、全体として前年並みから微増程度の需要水準が維持されるものと見込まれます。

## 冷凍空調機器の国内需要統計(2026年2月)

(一社)日本冷凍空調工業会  
統計調査委員会

台数・前年比%

	2025年度見込		2026年度見通し	
	出荷台数	前年比	出荷台数	前年比
① 家庭用エアコン	9,649,147	102.5	9,900,000	102.6
② 家庭用除湿機	517,213	93.4	525,900	101.7
③ 家庭用ヒートポンプ給湯機	650,300	97.9	662,200	101.8
④ 業務用エアコン	854,400	100.4	856,800	100.3
店舗用	667,500	103.9	664,100	99.5
ビル用マルチ	139,500	86.2	144,200	103.4
設備用	47,400	102.1	48,500	102.3
⑤ ガスヒートポンプエアコン(GHP)	27,500	103.9	28,100	102.2
⑥ チリングユニット	13,130	98.8	13,510	102.9
水冷式/30馬力未満	1,610	101.8	1,670	103.7
水冷式/30馬力以上	710	98.6	720	101.4
空冷式/30馬力未満	2,390	99.1	2,460	102.9
空冷式/30馬力以上	8,420	98.1	8,660	102.9
⑦ 吸収式冷凍機	1,330	98.0	1,350	101.5
(総冷凍トン)	214,600	97.5	218,100	101.6
80RT以下	600	97.4	600	100.0
81RT以上	730	98.5	750	102.7
⑧ 遠心式冷凍機	290	86.1	290	100.0
(総冷凍トン)	220,600	88.4	220,600	100.0
600RT未満	140	83.3	150	107.1
600RT以上	150	88.8	140	93.3
⑨ ファンコイルユニット	66,100	93.3	67,500	102.1
⑩ エアハンドリングユニット	13,800	91.4	14,200	102.9
⑪ 全熱交換器	130,400	102.2	129,800	99.5
⑫ 冷凍冷蔵ショーケース(内蔵型)	139,100	98.1	140,300	100.9
⑬ 冷凍冷蔵ショーケース(別置型)	113,400	99.1	114,900	101.3
⑭ 輸送用冷凍冷蔵ユニット	27,700	101.9	28,100	101.4
⑮ コンデensingユニット	65,400	102.5	66,700	102.0
全密閉型	29,000	96.1	29,400	101.4
半密閉型	36,400	108.4	37,300	102.5
⑯ 業務用冷凍冷蔵庫	218,700	100.4	222,500	101.7

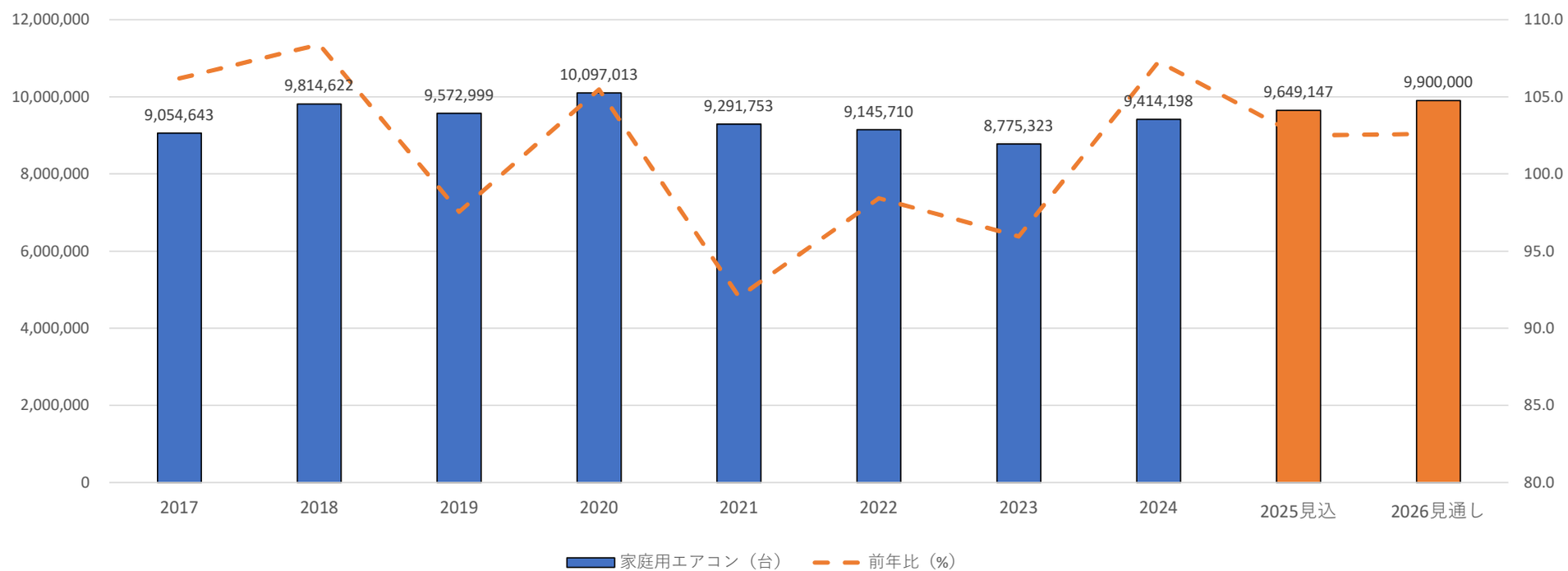
### ① 家庭用エアコンの出荷実績・見通しの推移

年度	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025見込	2026見通し
家庭用エアコン(台)	9,054,643	9,814,622	9,572,999	10,097,013	9,291,753	9,145,710	8,775,323	9,414,198	9,649,147	9,900,000
前年比(%)	106.2	108.4	97.5	105.5	92.0	98.4	96.0	107.3	102.5	102.6

【単位：台】

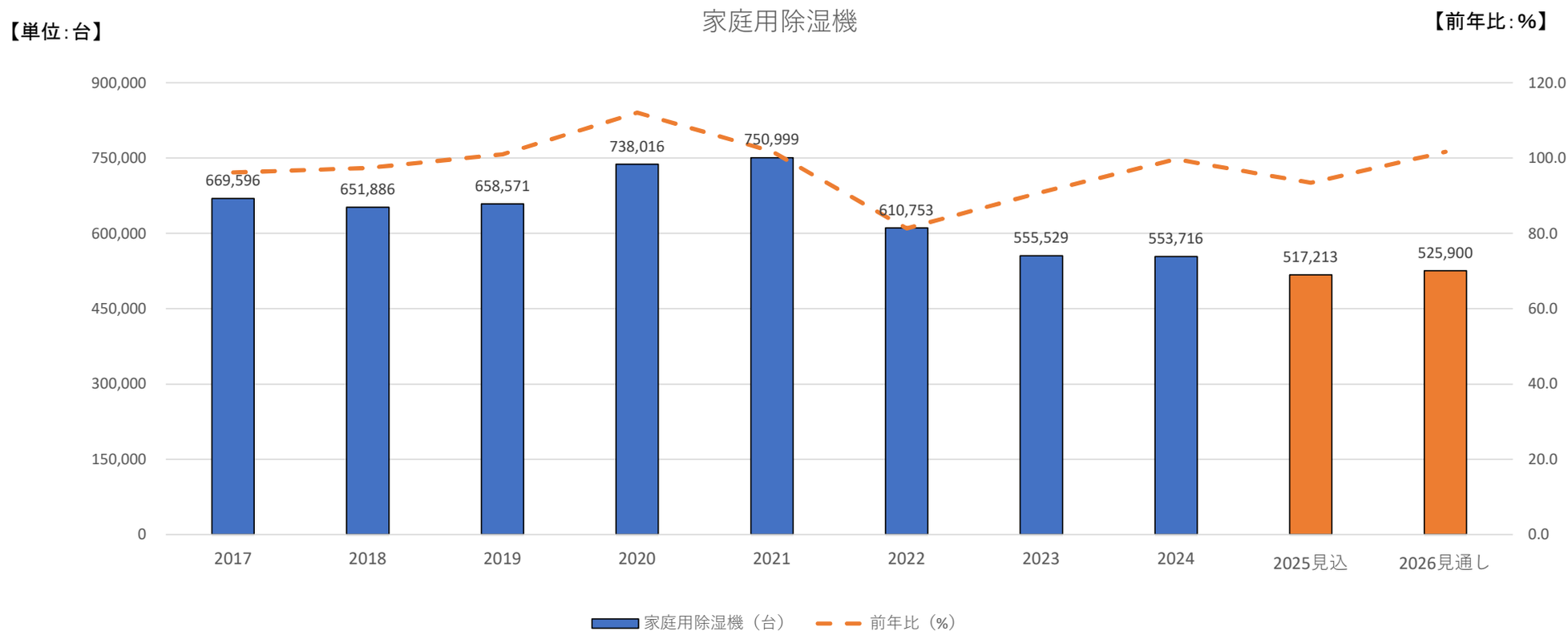
家庭用エアコン

【前年比：%】



## ② 家庭用除湿機の出荷実績・見通しの推移

年度	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025見込	2026見通し
家庭用除湿機(台)	669,596	651,886	658,571	738,016	750,999	610,753	555,529	553,716	517,213	525,900
前年比(%)	96.1	97.4	101.0	112.1	101.8	81.3	91.0	99.7	93.4	101.7



### ③ 家庭用ヒートポンプ給湯機の出荷実績・見通しの推移

年度	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025見込	2026見通し
家庭用ヒートポンプ給湯機(台)	446,745	480,597	523,592	540,001	607,637	704,404	616,814	664,486	650,300	662,200
前年比(%)	105.3	107.6	108.9	103.1	112.5	115.9	87.6	107.7	97.9	101.8

【単位:台】

家庭用ヒートポンプ給湯機

【前年比:%】



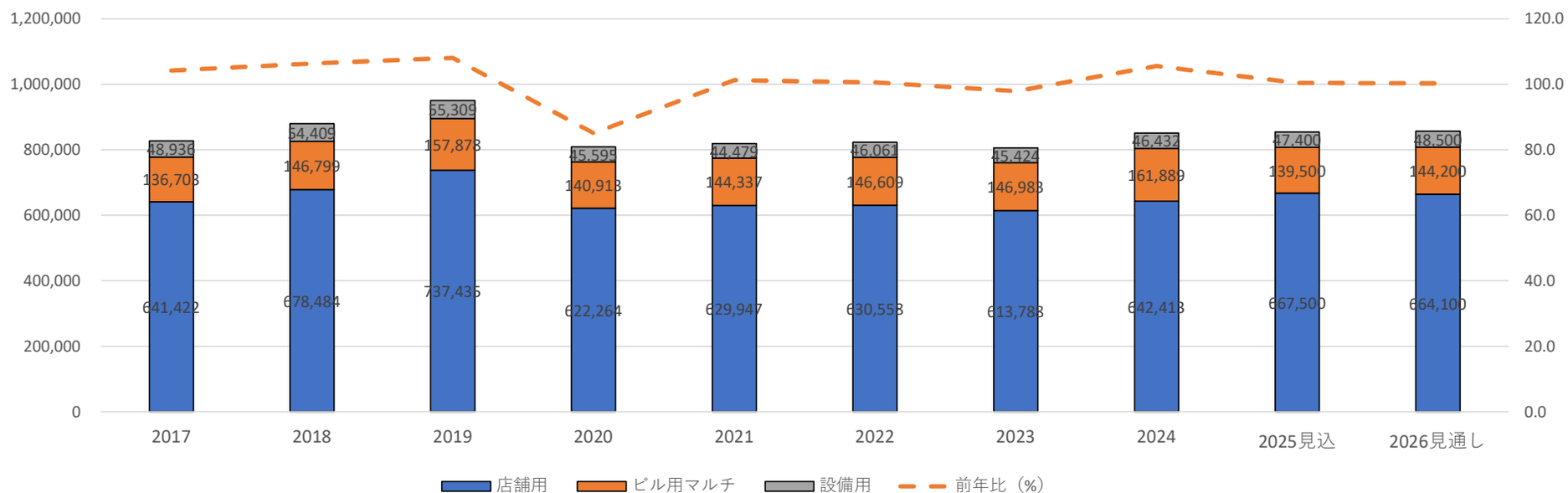
#### ④ 業務用エアコンの出荷実績・見通しの推移

年度	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025見込	2026見通し
業務用エアコン(台)	827,061	879,692	950,622	808,772	818,763	823,228	806,195	850,734	854,400	856,800
店舗用	641,422	678,484	737,435	622,264	629,947	630,558	613,788	642,413	667,500	664,100
ビル用マルチ	136,703	146,799	157,878	140,913	144,337	146,609	146,983	161,889	139,500	144,200
設備用	48,936	54,409	55,309	45,595	44,479	46,061	45,424	46,432	47,400	48,500
前年比(%)	104.2	106.4	108.1	85.1	101.2	100.5	97.9	105.5	100.4	100.3

【単位:台】

業務用エアコン

【前年比:%】



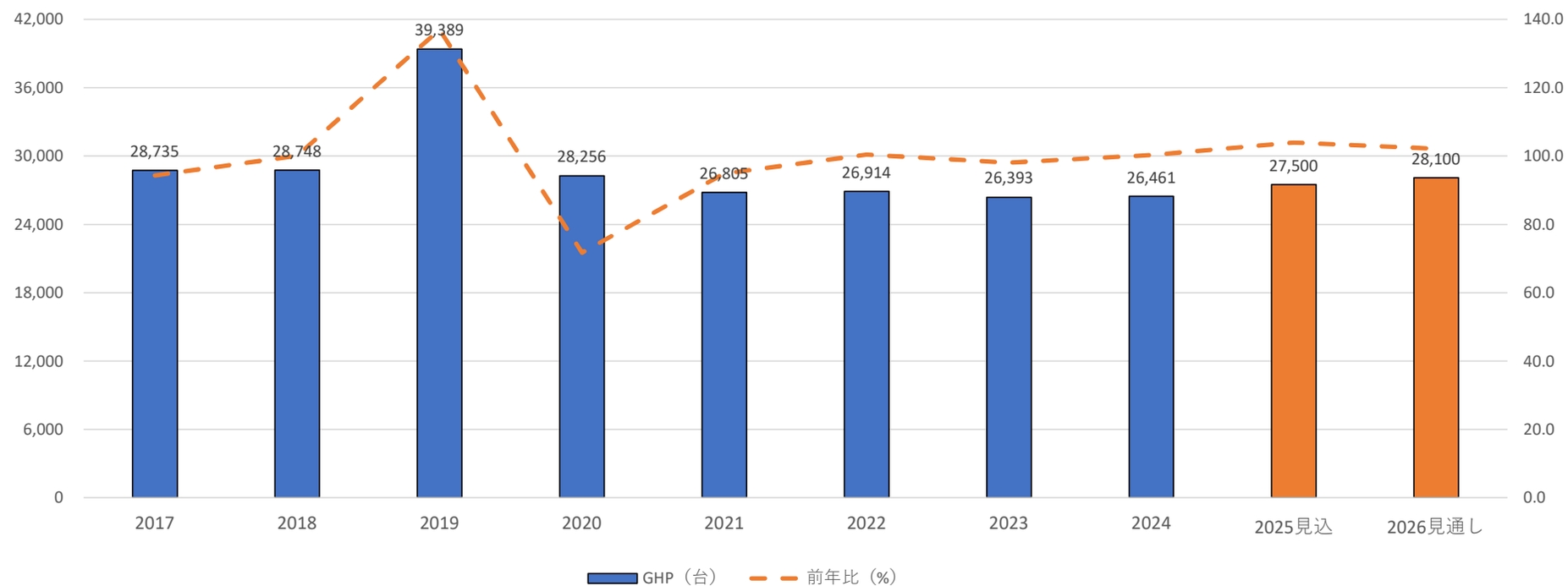
### ⑤ ガスヒートポンプエアコン(GHP)の出荷実績・見通しの推移

年度	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025見込	2026見通し
GHP(台)	28,735	28,748	39,389	28,256	26,805	26,914	26,393	26,461	27,500	28,100
前年比(%)	94.3	100.0	137.0	71.7	94.9	100.4	98.1	100.3	103.9	102.2

【単位:台】

ガスヒートポンプエアコン

【前年比:%】



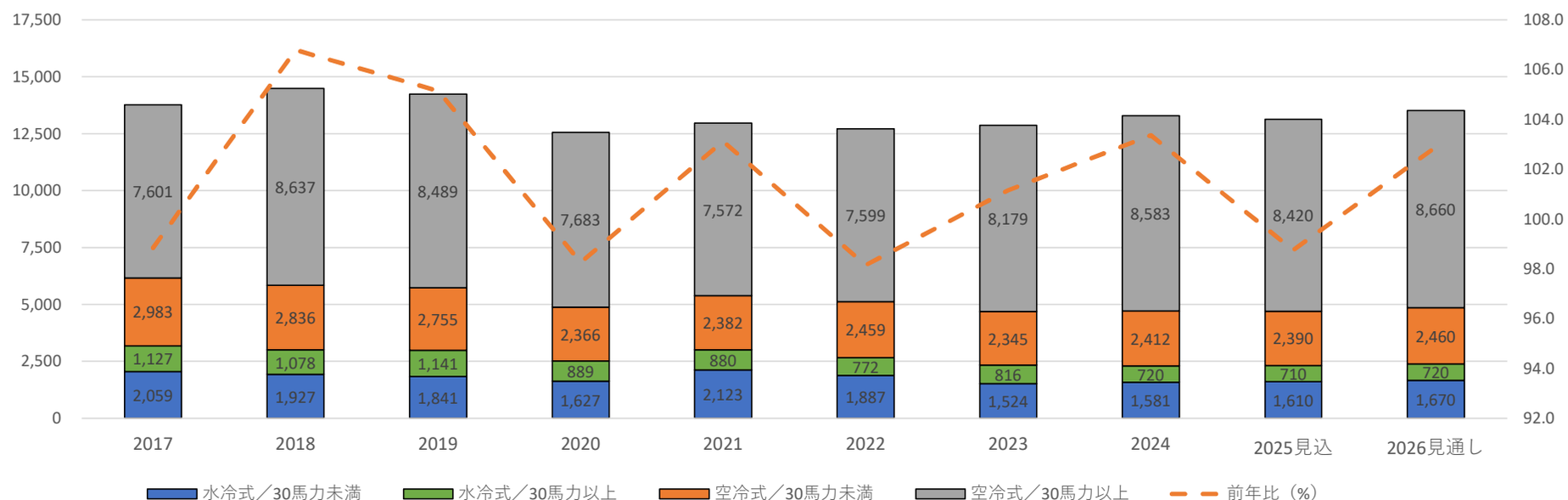
## ⑥ チリングユニットの出荷実績・見通しの推移

年度	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025見込	2026見通し
チリングユニット(台)	13,770	14,478	14,226	12,565	12,957	12,717	12,864	13,296	13,130	13,510
水冷式/30馬力未満	2,059	1,927	1,841	1,627	2,123	1,887	1,524	1,581	1,610	1,670
水冷式/30馬力以上	1,127	1,078	1,141	889	880	772	816	720	710	720
空冷式/30馬力未満	2,983	2,836	2,755	2,366	2,382	2,459	2,345	2,412	2,390	2,460
空冷式/30馬力以上	7,601	8,637	8,489	7,683	7,572	7,599	8,179	8,583	8,420	8,660
前年比(%)	98.8	106.8	105.1	98.3	103.1	98.1	101.2	103.4	98.8	102.9

【単位:台】

チリングユニット

【前年比:%】



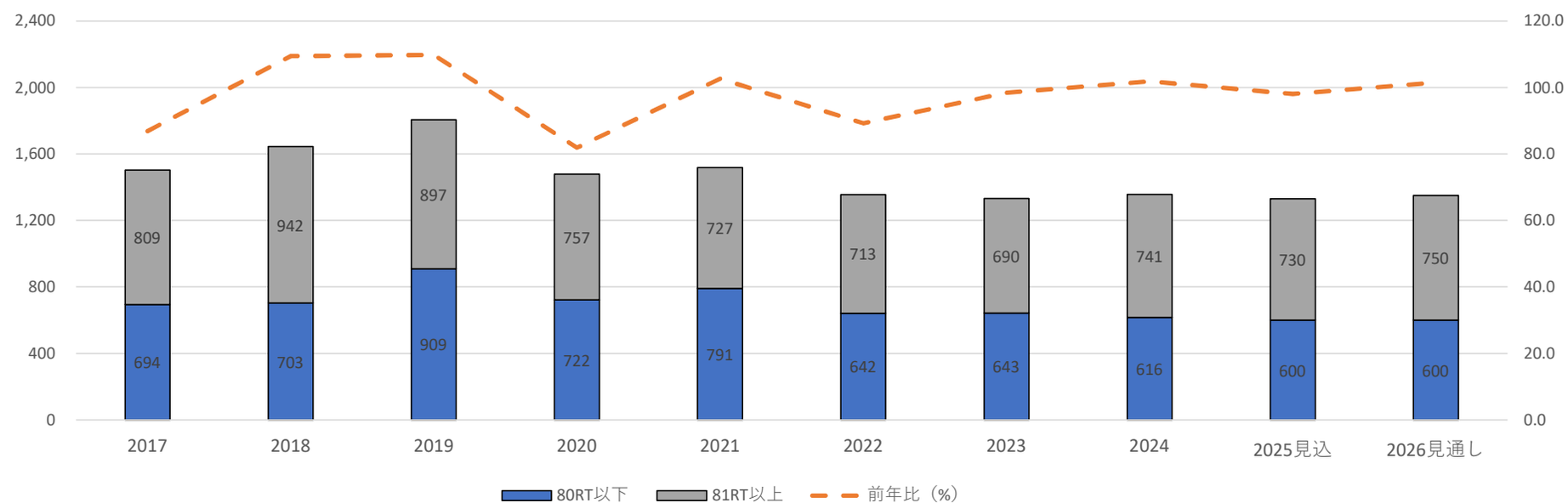
## ⑦ 吸収式冷凍機の出荷実績・見通しの推移

年度	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025見込	2026見通し
吸収式冷凍機(台)	1,503	1,645	1,806	1,479	1,518	1,355	1,333	1,357	1,330	1,350
80RT以下	694	703	909	722	791	642	643	616	600	600
81RT以上	809	942	897	757	727	713	690	741	730	750
前年比(%)	86.9	109.4	109.8	81.9	102.6	89.3	98.4	101.8	98.0	101.5
参考:総冷凍トン(RT)	265,010	292,443	273,335	212,432	229,610	216,209	216,001	220,108	214,600	218,100

【単位:台】

吸収式冷凍機

【前年比:%】



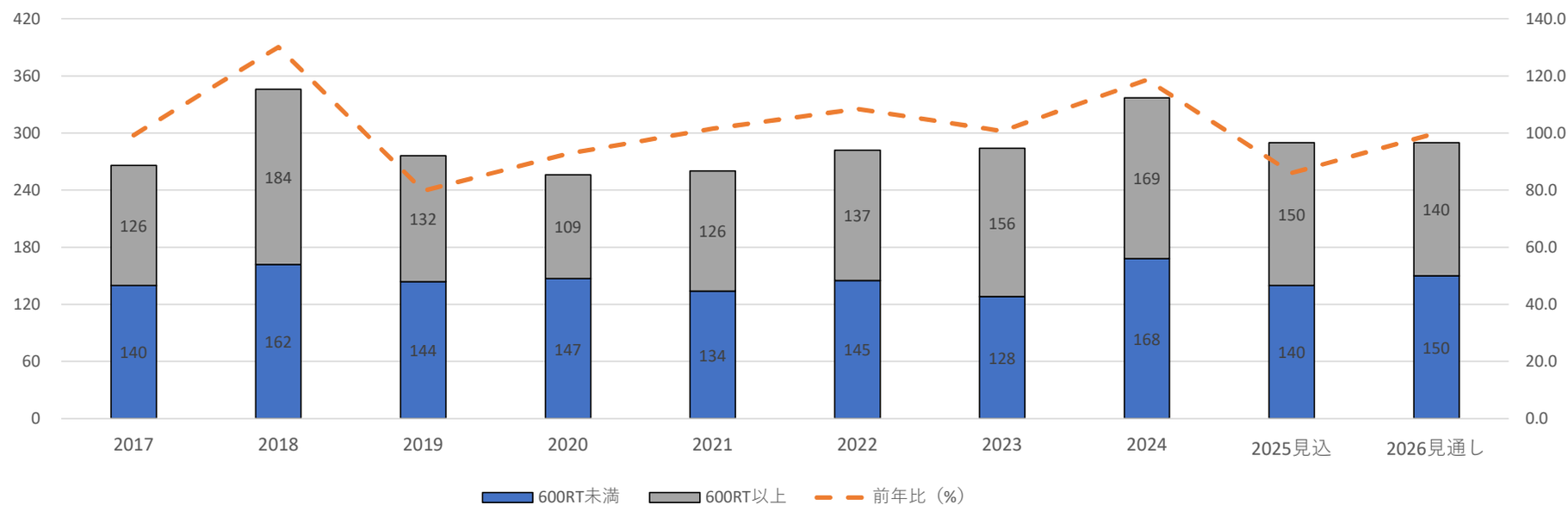
### ⑧ 遠心式冷凍機の出荷実績・見通しの推移

年度	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025見込	2026見通し
遠心式冷凍機(台)	266	346	276	256	260	282	284	337	290	290
600RT未満	140	162	144	147	134	145	128	168	140	150
600RT以上	126	184	132	109	126	137	156	169	150	140
前年比(%)	99.3	130.1	79.8	92.8	101.6	108.5	100.7	118.7	86.1	100.0
参考:総冷凍トン(RT)	188,700	270,978	182,328	186,040	211,062	211,189	263,028	249,501	220,600	220,600

【単位:台】

遠心式冷凍機

【前年比:%】



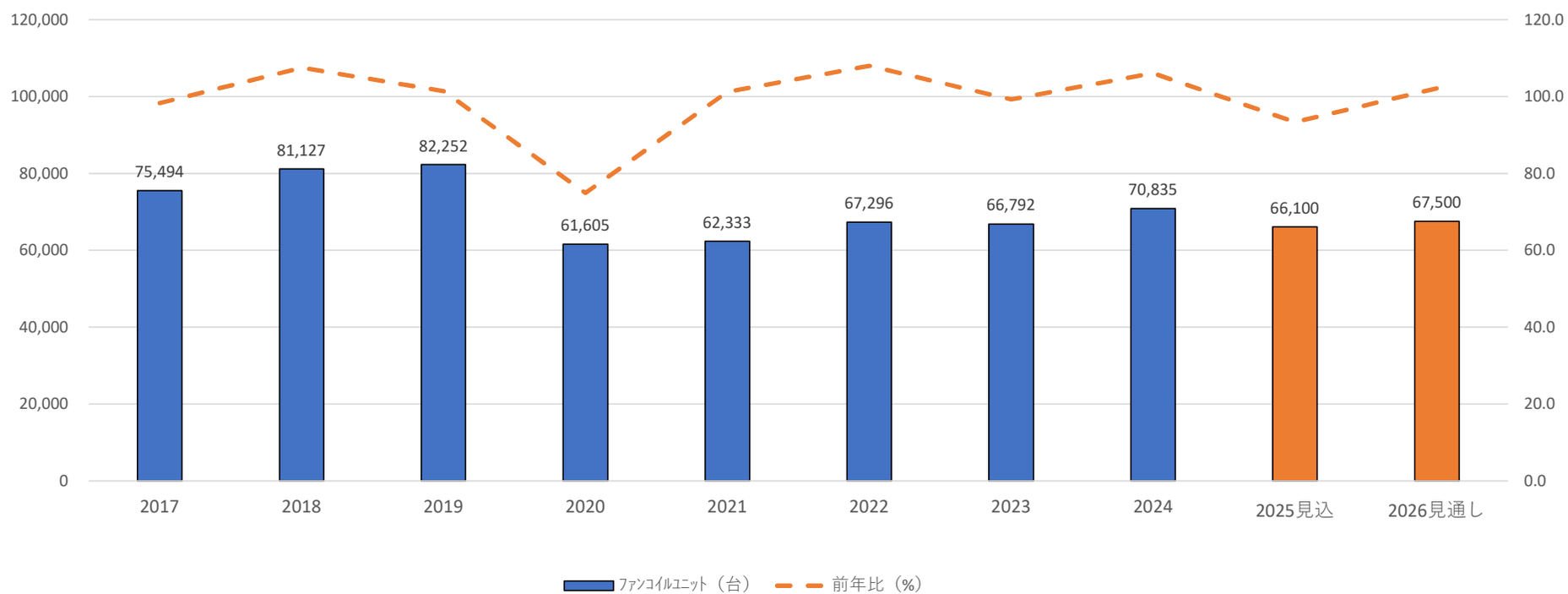
### ⑨ ファンコイルユニットの出荷実績・見通しの推移

年 度	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025見込	2026見通し
ファンコイルユニット(台)	75,494	81,127	82,252	61,605	62,333	67,296	66,792	70,835	66,100	67,500
前年比(%)	98.3	107.5	101.4	74.9	101.2	108.0	99.3	106.1	93.3	102.1

【単位:台】

ファンコイルユニット

【前年比:%】



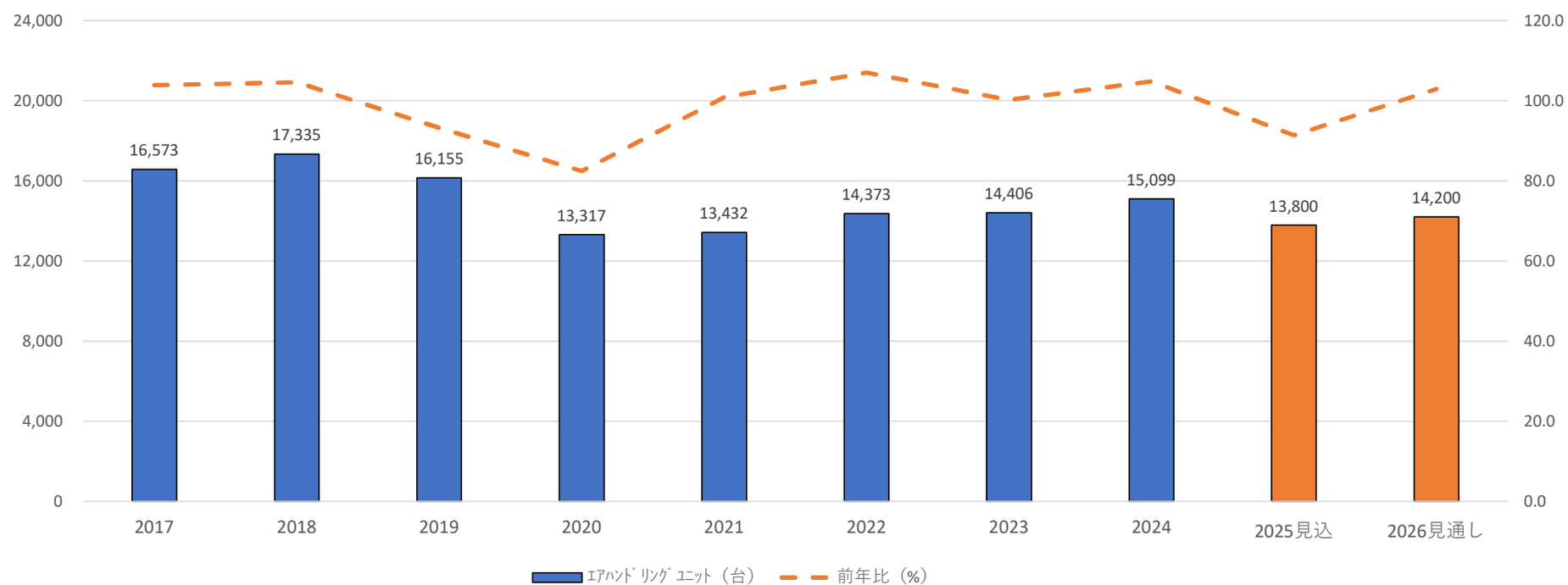
### ⑩ エアハンドリングユニットの出荷実績・見通しの推移

年度	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025見込	2026見通し
エアハンドリングユニット(台)	16,573	17,335	16,155	13,317	13,432	14,373	14,406	15,099	13,800	14,200
前年比(%)	103.9	104.6	93.2	82.4	100.9	107.0	100.2	104.8	91.4	102.9

【単位:台】

エアハンドリングユニット

【前年比:%】



⑪ 全熱交換器の出荷実績・見通しの推移

年度	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025見込	2026見通し
全熱交換器(台)	111,326	111,242	117,552	126,871	143,566	139,509	127,321	127,646	130,400	129,800
前年比(%)	102.0	99.9	105.7	107.9	113.2	97.2	91.3	100.3	102.2	99.5



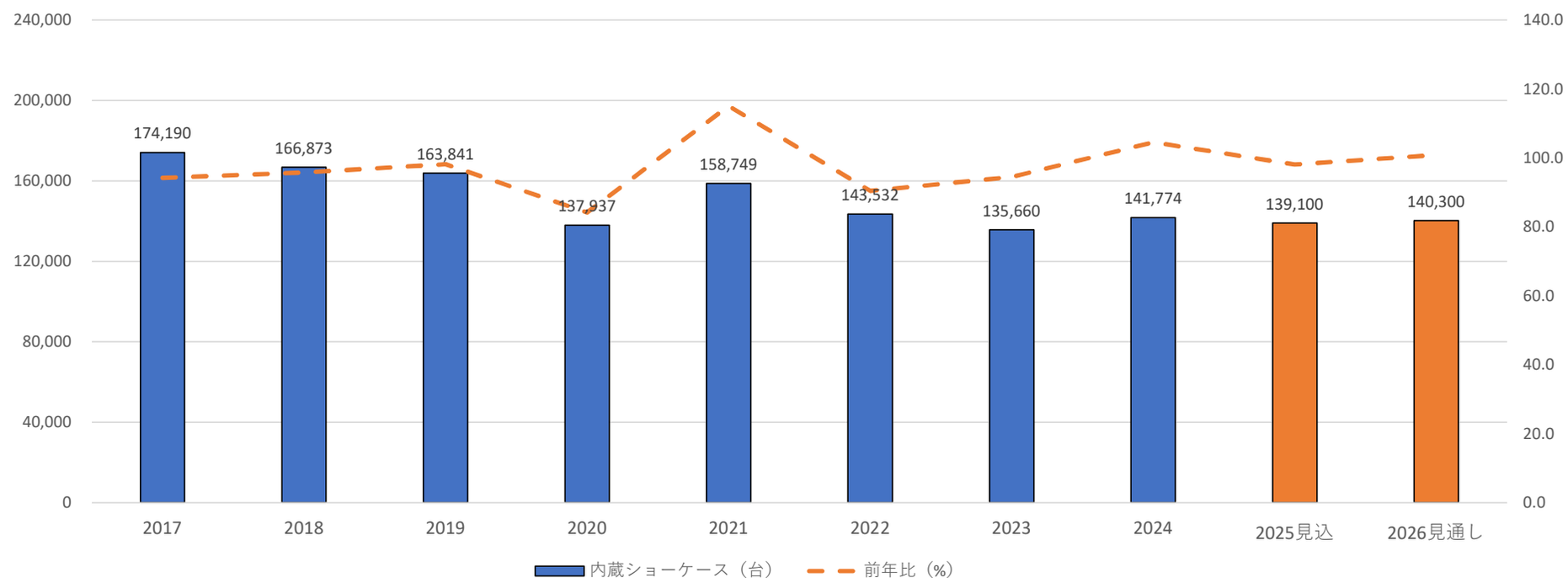
⑫ 冷凍冷蔵ショーケース(内蔵型)の出荷実績・見通しの推移

年度	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025見込	2026見通し
内蔵ショーケース(台)	174,190	166,873	163,841	137,937	158,749	143,532	135,660	141,774	139,100	140,300
前年比(%)	94.2	95.8	98.2	84.2	115.1	90.4	94.5	104.5	98.1	100.9

【単位:台】

冷凍冷蔵ショーケース (内蔵型)

【前年比: %】



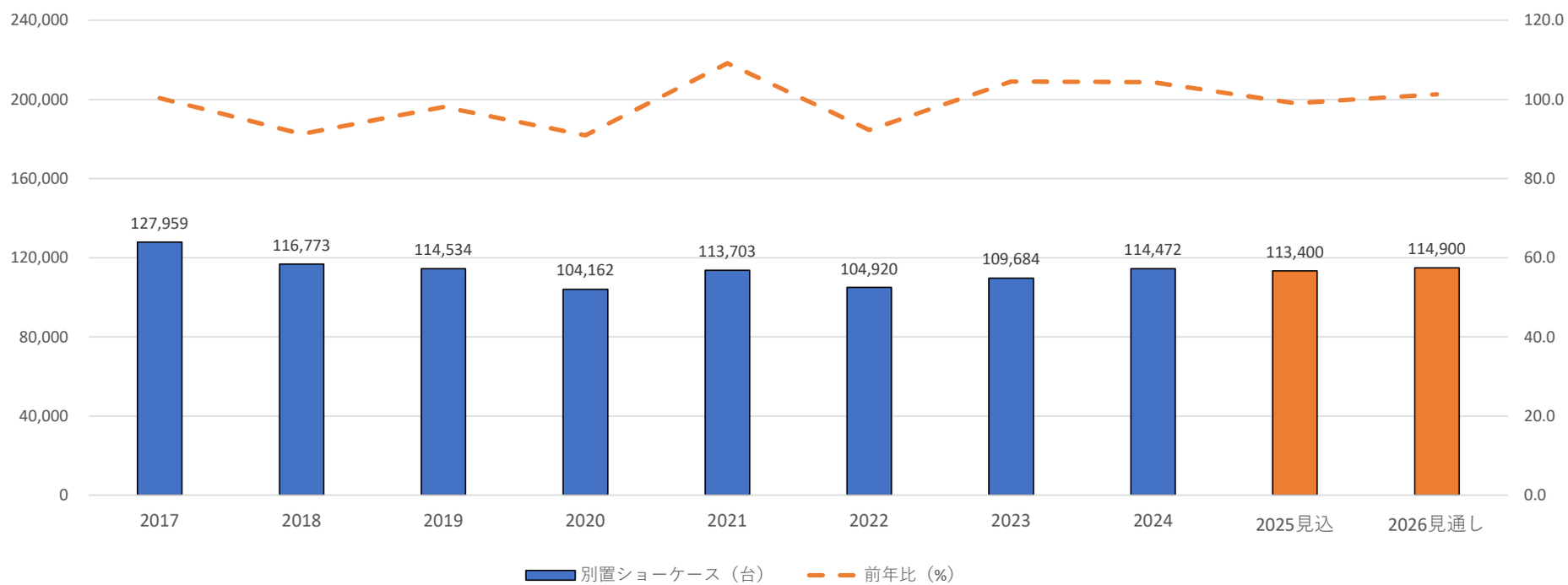
⑬ 冷凍冷蔵ショーケース(別置型)の出荷実績・見通しの推移

年度	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025見込	2026見通し
別置ショーケース(台)	127,959	116,773	114,534	104,162	113,703	104,920	109,684	114,472	113,400	114,900
前年比(%)	100.4	91.3	98.1	90.9	109.2	92.3	104.5	104.4	99.1	101.3

【単位:台】

冷凍冷蔵ショーケース(別置型)

【前年比:%】



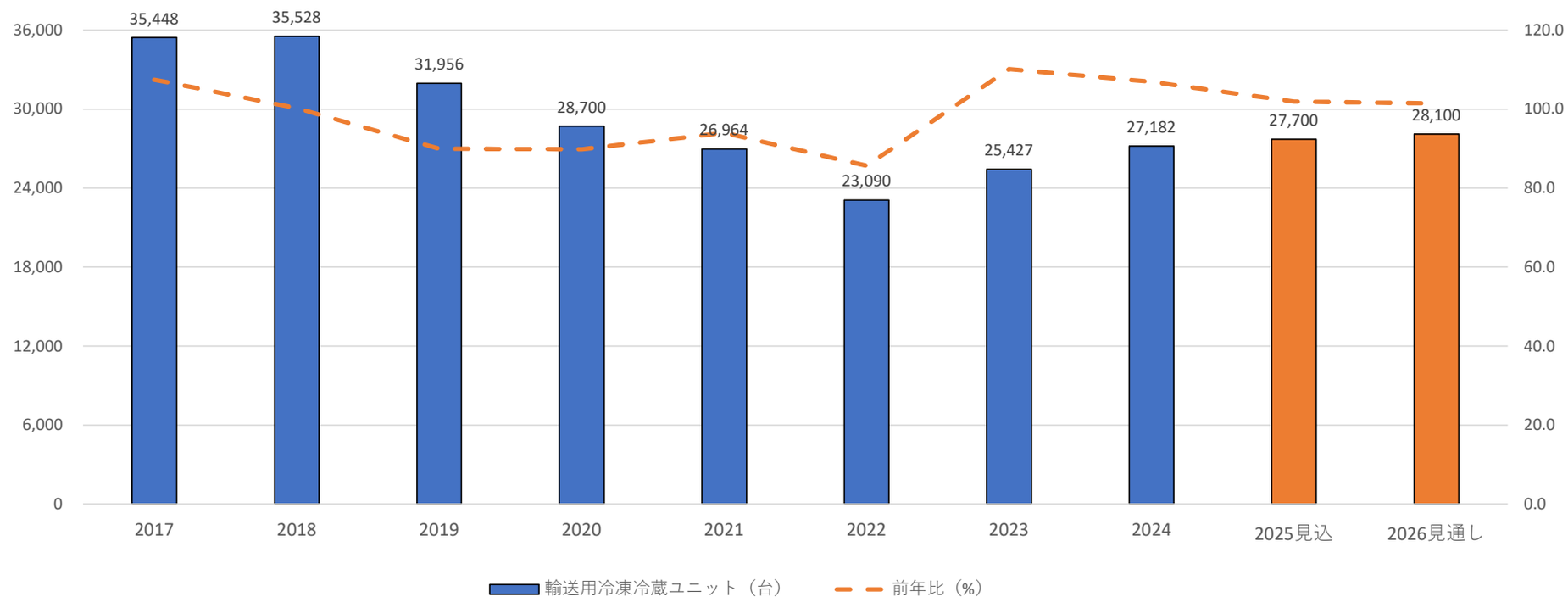
⑭ 輸送用冷凍冷蔵ユニットの出荷実績・見通しの推移

年度	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025見込	2026見通し
輸送用冷凍冷蔵ユニット(台)	35,448	35,528	31,956	28,700	26,964	23,090	25,427	27,182	27,700	28,100
前年比(%)	107.4	100.2	89.9	89.8	94.0	85.6	110.1	106.9	101.9	101.4

【単位:台】

輸送用冷凍冷蔵ユニット

【前年比:%】



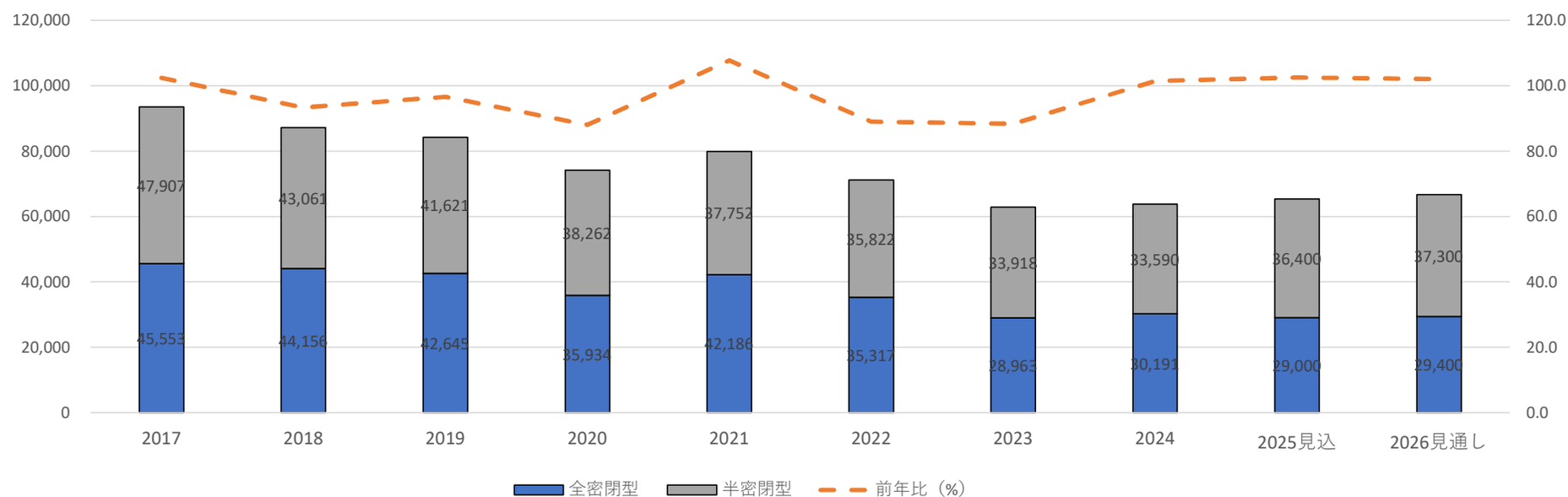
⑮ コンデンシングユニットの出荷実績・見通しの推移

年度	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025見込	2026見通し
コンデンシングユニット(台)	93,460	87,217	84,266	74,196	79,938	71,139	62,881	63,781	65,400	66,700
全密閉型	45,553	44,156	42,645	35,934	42,186	35,317	28,963	30,191	29,000	29,400
半密閉型	47,907	43,061	41,621	38,262	37,752	35,822	33,918	33,590	36,400	37,300
前年比(%)	102.4	93.3	96.6	88.0	107.7	89.0	88.4	101.4	102.5	102.0

【単位:台】

コンデンシングユニット

【前年比:%】



⑩ 業務用冷凍冷蔵庫の出荷実績・見通しの推移

年度	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025見込	2026見通し
業務用冷凍冷蔵庫(台)	237,265	229,670	221,167	181,863	200,807	214,088	216,869	217,786	218,700	222,500
前年比(%)	104.2	96.8	96.3	82.2	110.4	106.6	101.3	100.4	100.4	101.7

【単位:台】

業務用冷凍冷蔵庫

【前年比:%】

