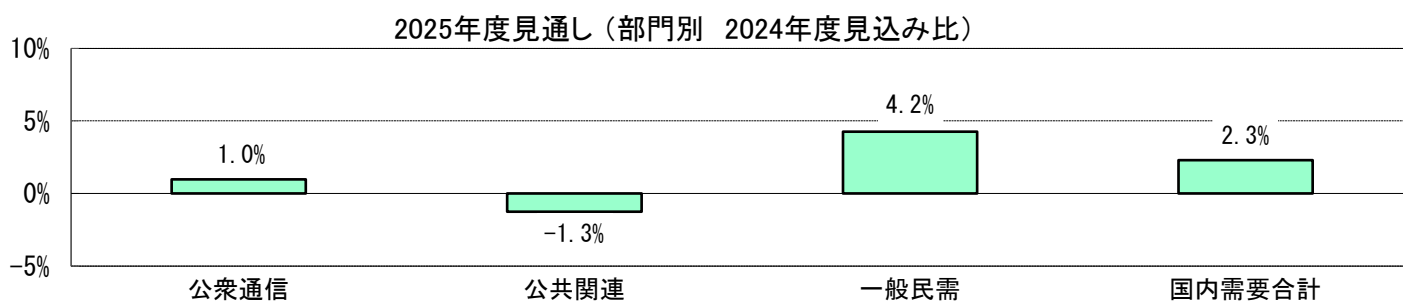
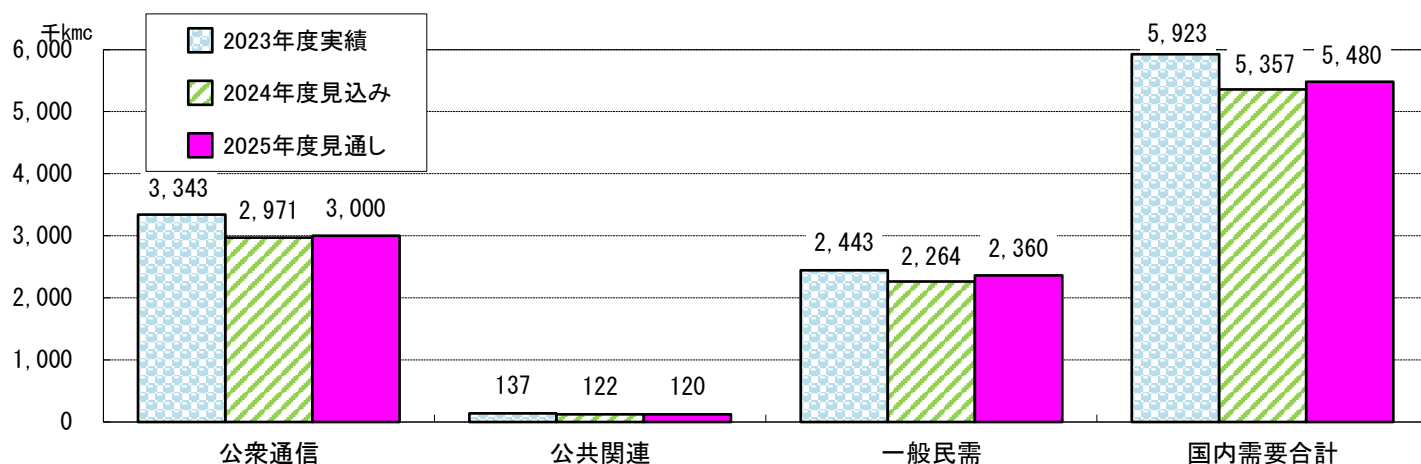


1. 2025年度需要部門別出荷見通し



	2023年度実績	2024年度見込み	24/23伸び率	2025年度見通し	25/24伸び率
公衆通信	3,343	2,971	-11.1%	3,000	1.0%
公共関連	137	122	-11.2%	120	-1.3%
一般民需	2,443	2,264	-7.3%	2,360	4.2%
国内需要合計	5,923	5,357	-9.6%	5,480	2.3%

(千kmc)

部門	コメント
公衆通信	2024年度は、通信部門はキャリアの投資が一巡し、電力部門は投資の抑制により需要減、2023年度比-11.1%と見込む。 2025年度は、既存分野への投資では需要増となる大型件名は見当たらないが、AI、IoT関連需要による通信線路設備需要を期待し、2024年度見込み比+1.0%と予測する。
公共関連	2024年度は、官公需、鉄道、輸送機械部門で需要が無く、2023年度比-11.2%と見込む。 2025年度は、公共分野での投資による需要は微減とみて、2024年度見込み比-1.3%と予測する。
一般民需	2024年度は、DX化やデータセンター需要が振るわず、2023年度比-7.3%と見込む。 2025年度は、DX化やデータセンター関連需要に期待し、2024年度見込み比+4.2%と予測する。
国内需要合計	2024年度は、公衆通信、公共関連、一般民需部門共に振るわず、2023年度比-9.6%と見込む。 2025年度は、公共関連部門の需要は微減とみるが、公衆通信、一般民需部門の需要増に期待し、2024年度見込み比+2.3%と予測する。

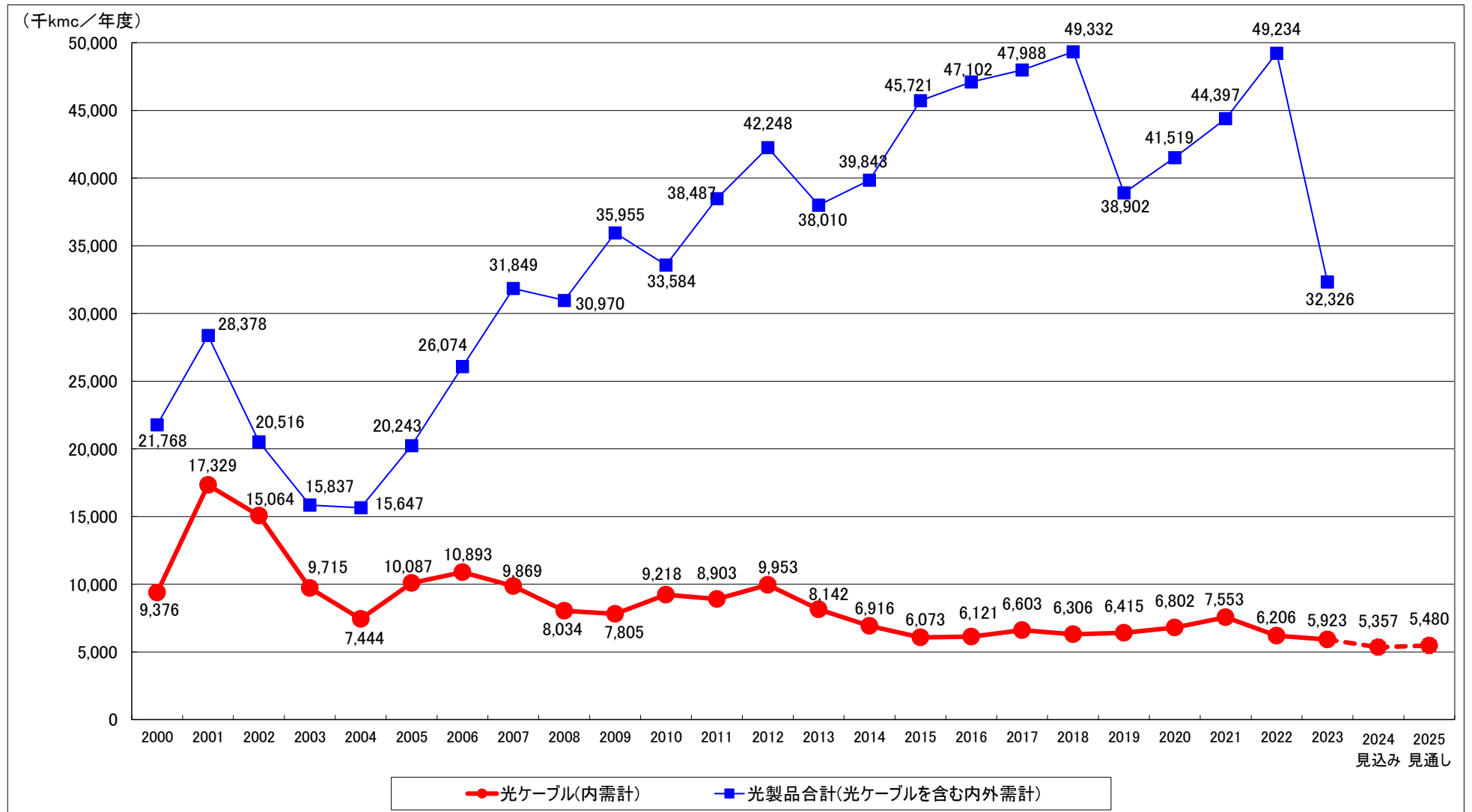
国内光ケーブル需要見通し

2025年3月

単位:千kmc/年度

部門	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 実績	2022年度 実績	2023年度 実績	2024年度 見込み	24/23 伸び率	2025年度 見通し	25/24 伸び率
公衆通信	4,346	3,728	3,418	3,368	3,707	3,483	3,717	3,064	3,343	2,971	-11.1%	3,000	1.0%
公共関連	138	167	295	219	229	296	263	108	137	122	-11.2%	120	-1.3%
一般民需	1,589	2,226	2,890	2,718	2,478	3,024	3,573	3,034	2,443	2,264	-7.3%	2,360	4.2%
合計	6,073	6,121	6,603	6,306	6,415	6,802	7,553	6,206	5,923	5,357	-9.6%	5,480	2.3%

(注)四捨五入のため計が合わない場合がある。



注:光製品合計の24年度見込み、25年度見通しは作成していない。