

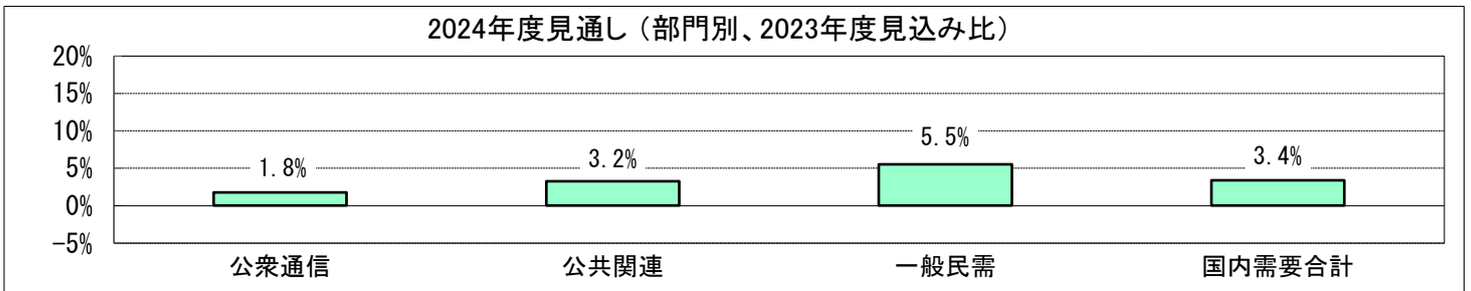
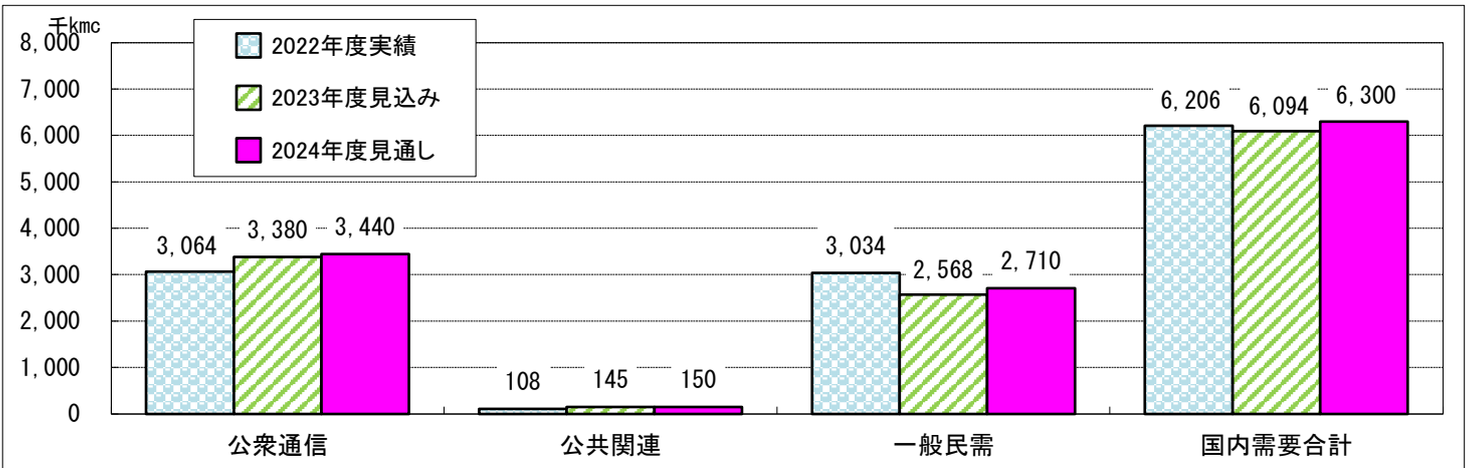
国内光ケーブル需要見通し概要

2024年3月

一般社団法人 日本電線工業会
調査統計専門委員会

1. 2024年度見通し

(1) 予測結果



(千kmc)

	2022年度実績	2023年度見込み	23/22伸び率	2024年度見通し	24/23伸び率
公衆通信	3,064	3,380	10.3%	3,440	1.8%
公共関連	108	145	34.2%	150	3.2%
一般民需	3,034	2,568	-15.3%	2,710	5.5%
国内需要合計	6,206	6,094	-1.8%	6,300	3.4%

(2) コメント

部門	コメント
公衆通信	2023年度は、5G関連、データセンター、再開発案件などの需要により、2022年度比増と見込む。 2024年度は、データセンター、再開発案件、AI、IoT関連需要による需要はあるものの、2023年度見込み比増と予測する。
公共関連	2023年度は、インバウンド回復による鉄道関連の設備投資需要等により、2022年度比増と見込む。 2024年度は、引き続きインバウンド回復による設備投資需要、DX化に期待し、2023年度見込み比増と予測する。
一般民需	2023年度は、建設電販部門はじめ全般的に需要が乏しく、2022年度比減と見込む。 2024年度は、DX化やIoT、データセンター需要により、2023年度見込み比増と予測する。
国内需要合計	2023年度は、公衆通信、公共関連部門は堅調なものの、一般民需部門が振るわず、2022年度比減と見込む。 2024年度は、公衆通信、公共関連部門は横ばい、一般民需部門が回復し、2023年度見込み比増と見込む。

以上

国内光ケーブル需要見通し

単位:千kmc/年度

年度 部門	2014年度 実績	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 見込み	23/22 伸び率	2024年度 見通し	24/23 伸び率
公衆通信	5,208	4,346	3,728	3,418	3,368	3,707	3,483	3,717	3,064	3,380	10.3%	3,440	1.8%
公共関連	145	138	167	295	219	229	296	263	108	145	34.2%	150	3.2%
一般民需	1,563	1,589	2,226	2,890	2,718	2,478	3,024	3,573	3,034	2,568	-15.3%	2,710	5.5%
合計	6,916	6,073	6,121	6,603	6,306	6,415	6,802	7,553	6,206	6,094	-1.8%	6,300	3.4%

(注)四捨五入のため計が合わない場合がある。

