

(別表)

## 2024年度供給計画の概要

### ○送電設備計画

区分	送電線路名	区間	電圧	こう長	着工	使用開始
工事中	大間幹線	電源開発(株)大間原子力(発) ～東北電力ネットワーク(株) むつ幹線No.1	500kV	61km	2006年6月	未定
	佐久間東幹線	佐久間東幹線No.6 ～東京電力パワーグリッド(株) 新富士(変)	275kV	123km (※)	2022年7月	[1号線] 2027年3月 [2号線] 2027年4月
	佐久間東幹線FC分岐線	新佐久間周波数変換所 ～佐久間東幹線No.6	275kV	3km	2023年10月	2027年9月
	佐久間東栄線FC分岐線	新佐久間周波数変換所 ～佐久間東栄線No.13	275kV	1km	2023年10月	2027年9月
	新豊根東栄線	新豊根東栄線No.20 ～佐久間東栄線No.24	275kV	1km	2023年10月	2027年8月
	佐久間東栄線	電源開発(株)佐久間(発) ～佐久間東栄線No.24	275kV	11km (※)	2023年10月	2027年8月
	佐久間東栄線	佐久間東栄線No.24 ～中部電力パワーグリッド(株) 東栄(変)	275kV	2km	2023年10月	2027年8月
着工準備中	奈半利幹線 嶺北国見山分岐線(仮称)	A発電所 ～奈半利幹線No.132	187kV	0.1km	2025年度	2026年度
その他	新豊根東栄線	新豊根東栄線No.20 ～中部電力パワーグリッド(株) 東栄(変)	275kV	△3km	—	2027年4月 (廃止)
	佐久間西幹線	佐久間西幹線No.24 ～中部電力パワーグリッド(株) 東部(変)	275kV	△58km	—	2027年4月 (廃止)

※線種変更該当

### ○変電設備計画

区分	変電所・変換所名	増加出力	着工	使用開始
工事中	南川越変電所	△42MVA	2023年9月	2024年3月(6B) 2025年3月(2B) 2026年3月(1B)
着工準備中	新佐久間周波数変換所	300MW	2025年3月	2028年3月
	早明浦変電所	25MVA	2025年2月	2025年10月
その他	名古屋変電所	△900MVA	—	2025年2月 (廃止)