

岩手支店管内の66kV以下の送電線の空容量

平成29年12月28日 作成

線路No.	電圧[kV]	線路名	空容量[MW]
211A	66	二戸線	0.0
211B	66	岩手福岡支線	0.0
212A	66	一戸線	0.0
212B	66	212B線	0.0
212C	66	葛巻線	0.0
221A	66	大田線	0.0
221B	66	西通支線	0.0
221C	66	盛岡中央線	0.0
221D	66	221D線	0.0
221E	66	221E線	0.0
221F	66	221F線	0.0
221G	66	221G線	0.0
221H	66	中央B支線	0.0
221J	66	東長線(東盛岡変電所~No.65MH)	0.0
221K	66	東長線(No.65MH~長田町変電所)	0.0
221M	66	221M線	0.0
221N	66	221N線	0.0
222A	66	高松線	0.0
222B	66	長田町線	0.0
223A	66	洪民線	0.0
223B	66	223B線	0.0
223C	66	223C線	0.0
223D	66	巢子支線	0.0
223E	66	沼宮内線	0.0
223F	66	好摩支線	0.0
223G	66	柏台線	0.0
223H	66	223H線	0.0
223J	33	223J線	0.0
223K	33	223K線	0.0
223M	33	223M線	0.0
223N	66	223N線	0.0
231A	66	東盛岡線	0.0
231B	66	仙北町支線	0.0
231C	66	231C線	0.0
231D	66	米内線	0.0
231E	66	松園線	0.0
231F	66	231F線	0.0

線路No.	電圧[kV]	線路名	空容量[MW]
232A	66	雫石線	0.0
232B	66	岩手滝沢支線	0.0
232C	66	232C線	0.0
232D	66	田沢線	0.0
232E	66	葛根田線	0.0
232F	66	葛根田連絡線	0.0
233A	66	葛根田地熱線	0.0
233B	66	葛根田地熱支線	0.0
234A	66	都南線	0.0
234B	66	紫波線	0.0
234C	66	矢巾支線	0.0
234D	66	234D線	0.0
234E	66	日詰線	0.0
234G	66	234G線	0.0
234H	66	234H線	0.0
234J	66	234J線	0.0
234K	66	234K線	0.0
241A	66	宮野線	0.0
241B	66	花巻支線	0.0
242A	66	飯豊線	0.0
242B	66	242B線	0.0
242C	66	242C線	0.0
243A	66	柳原線	0.0
243B	66	243B線	0.0
243C	66	243C線	0.0
243D	33	附馬牛線	0.0
243E	66	和賀線	0.0
243F	66	243F線	0.0
243G	66	243G線	0.0
243H	33	243H線	0.0
243J	33	錦秋湖線	0.0
243K	33	猿ヶ石線	0.0
244A	66	後藤野線	0.0
244B	66	244B線	0.0
244C	66	244C線	0.0

2Z01	33	竜ヶ森線	0.0
2Z02	33	前森線	0.0
2Z03	33	安代線	0.0
2Z04	33	大迫線	0.0
2Z05	33	大東線	0.0
2Z06	33	折爪線	0.0

線路No.	電圧[kV]	線路名	空容量[MW]
251A	33	川原線	0.0
251B	33	耳取支線	0.0
261A	66	水沢線	0.0
261B	66	261B線	0.0
261C	66	岩谷堂線	0.0
261D	66	常盤支線	0.0
261E	66	伊手線	0.0
261F	66	江刺線	0.0
261G	66	六原線	0.0
261H	66	駒形線	0.0
261J	66	261J線	0.0
261K	66	261K線	0.0
262A	66	相去線	0.0
262B	66	262B線	0.0
262C	66	大堰線	0.0
262D	66	河原町支線	0.0
262E	66	262E線	0.0
263A	66	263A線	0.0
264A	66	264A線	0.0
265A	66	265A線	0.0
271A	66	日高線	0.0
271B	66	山目支線	0.0
271C	66	271C線	0.0
271D	66	271D線	0.0
271E	66	271E線	0.0
271F	66	前沢支線	0.0
272A	66	東山線	0.0
272B	66	平泉支線	0.0
272C	66	千厩線	0.0
272D	66	藤沢支線	0.0
272E	66	272E線	0.0
272F	66	272F線	0.0
272G	66	272G線	0.0
273A	66	花泉線	0.0
273B	66	273B線	0.0
273C	66	沢支線	0.0
273D	66	273D線	0.0
273E	66	273E線	0.0
273F	66	273F線	0.0
274A	33	磐井川線	0.0

線路No.	電圧[kV]	線路名	空容量[MW]
281A	66	小本川線	0.0
281B	66	久慈南線	0.0
281C	66	普代支線	0.0
281D	66	久慈北線	0.0
281E	66	281E線	0.0
281F	66	281F線	0.0
281G	66	浅内線	0.0
281H	33	岩泉線	0.0
281J	33	本銅線	0.0
282A	66	近内線	0.0
282B	66	東宮古線	0.0
282C	66	宮釜線	0.0
282D	66	282D線	0.0
282E	66	津軽石支線	0.0
282F	66	山田支線	0.0
282G	66	大槌支線	0.0
282H	33	栗橋線	0.0
282J	33	橋野東線	0.0
282K	33	鷺の滝線	0.0
283A	66	腹帯線	0.0
283B	66	鈴久名線	0.0
291A	66	下船渡線	0.0
292A	66	第一大釜線	0.0
292B	66	第二大釜線	0.0
292C	66	第一立根支線	0.0
292D	66	第二立根支線	0.0
292E	66	292E線	0.0
292F	66	大平支線	0.0
292G	66	松倉B線	0.0
292H	66	遠野線	0.0
292J	66	松倉A線	0.0
292K	66	292K線	0.0
292M	66	釜平線	0.0
293A	66	293A線	0.0
294A	66	大高線	0.0
294B	66	高気線	0.0
294C	66	294C線	0.0
295A	33	盛線	0.0
133G	66	馬淵線	0.0
133H	66	軽米支線	0.0

- ・本空容量は、熱容量の評価結果であり、電圧変動や短絡容量、保護リレー等の検討結果によっては連系に制約が発生する可能性があります。
- ・暫定的な系統容量の確保は、不備のない契約申込み書類を受付けた日となりますが、公表している空容量は契約申込みの書類不備解消を確認してから算定しております。
- ・空容量以下の場合であっても、上位系統の送変電設備の増強工事が必要となる場合があります。