

電源車等の資機材保有状況

2020年7月

目次

1. 配電設備

1. 1 高圧電源車

1. 2 低圧電源車

2. 変電設備

2. 1 高圧電源車

1. 配電設備

1. 1 高圧電源車

No	品目	電力会社	原動機	発電機				保有数
				定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	定格出力 (kVA)	使用燃料	
1	高圧電源車	北海道	ガス タービン	6,600	50/60	625	灯油	1
2	高圧電源車	北海道	ガス タービン	6,600	50	625	灯油	11
3	高圧電源車	北海道	ガス タービン	6,600	50	250	灯油	7
4	高圧電源車	北海道	ディーゼル	6,600	50/60	500	軽油	7
5	高圧電源車	東北	ディーゼル	6,600	50/60	400	軽油	64
6	高圧電源車	東京	ディーゼル	6,600	50/60	750	軽油	1
7	高圧電源車	東京	ディーゼル	6,600	50/60	500	軽油	62
8	高圧電源車	東京	ディーゼル	6,600	50	250	軽油	1
9	高圧電源車	東京	ディーゼル	6,600	50/60	250	軽油	1
10	高圧電源車	中部	ディーゼル	6,600	50/60	500	軽油	6
11	高圧電源車	中部	ディーゼル	6,600	60	500	軽油	1
12	高圧電源車	中部	ディーゼル	6,600	50/60	300	軽油	51
13	高圧電源車	中部	ディーゼル	6,600	50/60	100	軽油	4
14	高圧電源車	北陸	ディーゼル	6,600	50/60	250/300	軽油	20
15	高圧電源車	北陸	ディーゼル	6,600	60	300	軽油	3
16	高圧電源車	関西	ディーゼル	6,600	60	500	軽油	6
17	高圧電源車	関西	ディーゼル	6,600	50/60	500	軽油	29
18	高圧電源車	関西	ディーゼル	6,600	50/60	400	軽油	1
19	高圧電源車	中国	ディーゼル	6,600/3,300	50/60	625	軽油	1
20	高圧電源車	中国	ディーゼル	6,600/3,300	60	1,000	軽油	2
21	高圧電源車	中国	ディーゼル	6,600/3,300	50/60	500	軽油	1
22	高圧電源車	中国	ディーゼル	6,600	50/60	500	軽油	5
23	高圧電源車	中国	ディーゼル	6,600/3,300	50/60	300	軽油	4
24	高圧電源車	中国	ディーゼル	6,600	60	300	軽油	17
25	高圧電源車	中国	ディーゼル	6,600	50/60	300	軽油	12
26	高圧電源車	四国	ディーゼル	6,600	50/60	250/300	軽油	25
27	高圧電源車	九州	ディーゼル	6,600	60	500	軽油	30
28	高圧電源車	九州	ディーゼル	6,600	50/60	500	軽油	14
29	高圧電源車	九州	ディーゼル	6,600	60	300	軽油	4
30	高圧電源車	九州	ディーゼル	6,600	50/60	300	軽油	6
31	高圧電源車	九州	ディーゼル	6,600	60	200	軽油	5
32	高圧電源車	沖縄	ディーゼル	6,600	50/60	500	軽油	4
33	高圧電源車	沖縄	ディーゼル	6,600	60	300	軽油	2

1. 配電設備

1. 2 低圧電源車

No	品目	電力会社	原動機	発 電 機				保有数
				定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	定格出力 (kVA)	使用燃料	
1	低圧電源車	北海道	ディーゼル	210 / 105	50	75	軽油	14
2	低圧電源車	北海道	ディーゼル	210 / 105	50	30	軽油	1
3	低圧電源車	東北	ディーゼル	210/105	50	75	軽油	23
4	低圧電源車	東北	ディーゼル	210/105	50/60	75	軽油	40
5	低圧電源車	東北	ディーゼル	210/105	50/60	13	軽油	7
6	低圧電源車	東京	ディーゼル	210/105	50/60	75	軽油	71
7	低圧電源車	東京	ディーゼル	210/105	50	75	軽油	33
8	低圧電源車	中部	ディーゼル	220	50/60	90	軽油	1
9	低圧電源車	中部	ディーゼル	220	50/60	53	軽油	1
10	低圧電源車	北陸	ディーゼル	210 / 105	60	60	軽油	36
11	低圧電源車	関西	ディーゼル	210	50/60	75	軽油	4
12	低圧電源車	中国	ディーゼル	210/105	50/60	75	軽油	51
13	低圧電源車	中国	ディーゼル	210/105	60	75	軽油	11
14	低圧電源車	四国	ディーゼル	210 / 105	60	75	軽油	31
15	低圧電源車	四国	ディーゼル	210 / 105	50/60	75	軽油	17
16	低圧電源車	九州	ディーゼル	210/105	60	75	軽油	54
17	低圧電源車	九州	ディーゼル	210/105	60	100	軽油	17

計 412

2. 変電設備

2. 1 高圧電源車

No	品目	電力会社	原動機	発電機				保有数
				定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	定格出力 (kVA)	使用燃料	
1	高圧電源車	北海道	ガス タービン	6,600	50	2000	灯油・A重油	1
2	高圧電源車	北海道	ガス タービン	6,600	50	2000	灯油	4
3	高圧電源車	東北	ディーゼル	6,600	50/60	1000	軽油	5

計 10