

2024年度 調達計画書（資機材）

No.	請求箇所		設備分類	品名・仕様	詳細仕様	数量	単位	納期	納入場所
	部所名	G・課名							
【配電部】									
1	配電部	本店	配電用機械装置類	停電情報本店ファイル・WEBサーバ更新		1	式	2027年3月	別途指示
2	配電部	道北統括支店配電グループ	配電用機械装置類	セルコマンド対応プログラムソフト修繕		1	式	2025年2月	別途指示
3	配電部	小樽支店配電グループ	電力量計類	未定		1	式	2025年10月	別途指示
4	配電部	小樽支店配電グループ	電力量計類	66kV/110V、200・100/5A、25kA1S		1	式	2025年7月	別途指示
5	配電部	小樽支店配電G	電線・ケーブル類	6600V電力ケーブル F-CVT 250sq		2,000	m	2024年9月	別途指示
6	配電部	小樽支店配電G	変圧器類	気中多回路開閉器 (MP)		5	台	2024年9月	別途指示
7	配電部	釧路支店配電G	電線・ケーブル類	C u C V T 3 2 5 S Q		1,358	m	2025年2月	別途指示
【工務部（送電）】									
8	工務部（送電）	道北統括支店送電G	磚子類	懸垂がいし		1,620	個	2025年5月	別途指示
9	工務部（送電）	道北統括支店送電G	磚子類	長幹支持がいし SL-80172		18	個	2025年5月	別途指示
10	工務部（送電）	道北統括支店送電G	磚子類	耐霧がいし		75	個	2025年4月	別途指示
11	工務部（送電）	道北統括支店送電G	磚子類	長幹支持がいし SL-8021		2	個	2025年4月	別途指示
12	工務部（送電）	道北統括支店送電G	磚子類	長幹支持がいし SL-8024		3	個	2025年4月	別途指示
13	工務部（送電）	道北統括支店送電G	磚子類	懸垂がいし		120	個	2025年7月	別途指示
14	工務部（送電）	倶知安NWC送電課	磚子類	懸垂がいし 254mm (白)		324	個	2024年8月	別途指示
15	工務部（送電）	倶知安NWC送電課	磚子類	懸垂がいし 254mm (白)		90	個	2024年8月	別途指示
16	工務部（送電）	倶知安NWC送電課	磚子類	懸垂がいし 254mm (白)		30	個	2024年7月	別途指示
17	工務部（送電）	倶知安NWC送電課	磚子類	LP磚子 LP60、LP70		12	本	2024年7月	別途指示
18	工務部（送電）	道東統括支店送電G	磚子類	懸垂がいし 254mm		1,227	個	2024年12月	別途指示
19	工務部（送電）	基幹系工事C送電G	磚子類	懸垂がいし 254mm (白)		4,992	個	2025年5月	別途指示
20	工務部（送電）	基幹系工事C送電G	磚子類	耐霧がいし		3,156	個	2025年10月	別途指示
21	工務部（送電）	岩見沢支店送電G	磚子類	懸垂がいし 254mm (白)		160	個	2025年3月	別途指示
22	工務部（送電）	道北統括支店送電G	磚子類	懸垂がいし 254mm (白)		396	個	2025年1月	別途指示
23	工務部（送電）	道北統括支店送電G	磚子類	懸垂がいし 254mm (白)		63	個	2025年5月	別途指示
24	工務部（送電）	道北統括支店送電G	磚子類	懸垂がいし 254mm (白)		468	個	2025年3月	別途指示
25	工務部（送電）	道北統括支店送電G	磚子類	懸垂がいし 254mm (白)		144	個	2024年9月	別途指示
26	工務部（送電）	倶知安NWC送電課	磚子類	懸垂がいし 254mm (白)		111	個	2025年7月	別途指示
27	工務部（送電）	道北統括支店送電運営G	磚子類	懸垂がいし ボールソケット型280mm、クレビス型250mm		1,536	個	2025年5月	別途指示
28	工務部（送電）	道北統括支店送電運営G	磚子類	懸垂がいし クレビス型250mm		1,236	個	2024年8月	別途指示
29	工務部（送電）	道北統括支店送電運営G	磚子類	懸垂がいし クレビス型250mm		2,082	個	2025年8月	別途指示
30	工務部（送電）	道北統括支店送電運営G	磚子類	懸垂がいし クレビス型250mm		2,016	個	2025年8月	別途指示
31	工務部（送電）	岩見沢支店送電G	磚子類	懸垂がいし 254mm (白)		54	個	2024年11月	別途指示
32	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	磚子類	耐霧がいし 254mm		336	個	2025年7月	別途指示
33	工務部（送電）	道北南統括支店送電G	磚子類	がいし：耐霧磚子 254mm		93	個	2024年7月	別途指示
34	工務部（送電）	道北南統括支店送電G	磚子類	がいし：懸垂磚子 254mm		390	個	2025年3月	別途指示
35	工務部（送電）	道北南統括支店送電G	磚子類	懸垂がいし 254mm (白) 他		36	個	2024年11月	別途指示
36	工務部（送電）	道北南統括支店送電G	磚子類	懸垂がいし 254mm (白)		18	個	2024年9月	別途指示
37	工務部（送電）	道北南統括支店送電G	磚子類	懸垂がいし 254mm (白)		21	個	2024年7月	別途指示
38	工務部（送電）	道北南統括支店送電G	磚子類	懸垂がいし 254mm (白)		402	個	2024年9月	別途指示
39	工務部（送電）	道東統括支店送電G	磚子類	耐霧がいし 254mm		195	個	2024年10月	別途指示
40	工務部（送電）	道東統括支店送電G	磚子類	耐霧がいし 254mm		150	個	2024年9月	別途指示
41	工務部（送電）	道東統括支店送電G	磚子類	懸垂がいし 254mm 白		132	個	2024年12月	別途指示
42	工務部（送電）	道東統括支店送電運営G	磚子類	懸垂磚子 254mm		30	個	2024年10月	別途指示
43	工務部（送電）	道東統括支店送電運営G	磚子類	懸垂磚子 254mm		729	個	2024年12月	別途指示
44	工務部（送電）	道東統括支店送電運営G	磚子類	懸垂磚子 254mm		90	個	2024年8月	別途指示
45	工務部（送電）	釧路支店送電G	磚子類	耐霧磚子 254mm		517	個	2024年8月	別途指示
46	工務部（送電）	釧路支店送電G	磚子類	耐霧磚子 254mm		168	個	2024年8月	別途指示
47	工務部（送電）	釧路支店送電G	磚子類	懸垂磚子 254mm 白		630	個	2024年8月	別途指示
48	工務部（送電）	釧路支店送電G	磚子類	耐霧磚子 254mm		628	個	2024年8月	別途指示
49	工務部（送電）	中標津NWC送電課	磚子類	懸垂がいし 254mm 白		168	個	2024年11月	別途指示
50	工務部（送電）	中標津NWC送電課	磚子類	耐霧がいし 254mm		1,011	個	2024年12月	別途指示
51	工務部（送電）	道南統括支店送電G	磚子類	懸垂がいし 254mm 白		720	個	2025年5月	別途指示
52	工務部（送電）	道南統括支店送電G	磚子類	懸垂がいし 254mm 白		684	個	2025年4月	別途指示
53	工務部（送電）	道南統括支店送電G	磚子類	懸垂がいし 254mm 白		1,800	個	2025年5月	別途指示
54	工務部（送電）	八雲NWC送電課	磚子類	懸垂がいし 254mm 白		597	個	2024年8月	別途指示
55	工務部（送電）	八雲NWC送電課	磚子類	懸垂がいし 254mm 白		285	個	2025年6月	別途指示
56	工務部（送電）	八雲NWC送電課	磚子類	懸垂がいし 254mm 白		393	個	2024年10月	別途指示
57	工務部（送電）	八雲NWC送電課	磚子類	懸垂がいし 254mm 白		363	個	2024年9月	別途指示
58	工務部（送電）	名寄NWC送電課	磚子類	懸垂磚子/254mm白		18	個	2024年10月	別途指示
59	工務部（送電）	名寄NWC送電課	磚子類	懸垂磚子/254mm白		6	個	2024年10月	別途指示
60	工務部（送電）	北見支店送電G	磚子類	懸垂磚子/254mm白		159	個	2024年12月	別途指示
61	工務部（送電）	留萌NWC送電課	磚子類	懸垂がいし/254mm 白		492	個	2024年7月	別途指示
62	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	磚子類	懸垂がいし		33	個	2024年9月	別途指示
63	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	磚子類	電力線/ACSR/AC160SQ		500	m	2024年9月	別途指示
64	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	磚子類	懸垂がいし		360	個	2025年8月	別途指示
65	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	磚子類	懸垂がいし		24	個	2025年2月	別途指示
66	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	磚子類	懸垂がいし		567	個	2025年6月	別途指示
67	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	磚子類	懸垂がいし		84	個	2024年11月	別途指示
68	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	磚子類	懸垂がいし		336	個	2024年10月	別途指示
69	工務部（送電）	道南統括支店送電G	磚子類	懸垂磚子 254mm 白		438	個	2024年7月	別途指示
70	工務部（送電）	道南統括支店送電G	磚子類	耐霧磚子 254mm		36	個	2024年7月	別途指示
71	工務部（送電）	道南統括支店送電G	磚子類	懸垂磚子 254mm 白		294	個	2024年7月	別途指示
72	工務部（送電）	道南統括支店送電G	磚子類	懸垂磚子 254mm 白		525	個	2024年7月	別途指示
73	工務部（送電）	道南統括支店送電G	磚子類	耐霧磚子 254mm		108	個	2024年7月	別途指示
74	工務部（送電）	道南統括支店送電G	磚子類	懸垂がいし 254mm 白		387	個	2024年8月	別途指示
75	工務部（送電）	道南統括支店送電G	磚子類	懸垂がいし 254mm 白		246	個	2024年8月	別途指示
76	工務部（送電）	基幹系工事C送電G	架線金物類	架線金物		150	組	2025年5月	別途指示
77	工務部（送電）	基幹系工事C送電G	架線金物類	架線金物		96	組	2025年10月	別途指示
78	工務部（送電）	岩見沢支店送電G	架線金物類	架線金具/66kV一般耐張装置		30	組	2025年3月	別途指示
79	工務部（送電）	岩見沢支店送電G	架線金物類	架線金具/アーケホーン		30	組	2025年3月	別途指示
80	工務部（送電）	道北統括支店送電G	架線金物類	一連耐張装置48組、一連懸垂装置18組		1	式	2025年1月	別途指示
81	工務部（送電）	道北統括支店送電G	架線金物類	地線耐張装置8組、地線懸垂装置3組		1	式	2025年1月	別途指示
82	工務部（送電）	道北統括支店送電G	架線金物類	一連耐張装置12組		1	式	2025年5月	別途指示
83	工務部（送電）	道北統括支店送電G	架線金物類	地線耐張装置6組		1	式	2025年5月	別途指示
84	工務部（送電）	道北統括支店送電G	架線金物類	一連耐張装置18組、一連懸垂装置9組		1	式	2025年3月	別途指示
85	工務部（送電）	道北統括支店送電G	架線金物類	一連耐張装置24組、地線耐張装置5組		1	式	2024年9月	別途指示
86	工務部（送電）	倶知安NWC送電課	架線金物類	架線金具 (耐張：3基)		1	式	2024年8月	別途指示
87	工務部（送電）	倶知安NWC送電課	架線金物類	架線金具 (懸垂：3基)		1	式	2025年7月	別途指示
88	工務部（送電）	倶知安NWC送電課	架線金物類	架線金具 (耐張1基、懸垂2基)		1	式	2024年8月	別途指示

2024年度 調達計画書（資機材）

No.	請求箇所		設備分類	品名・仕様	詳細仕様	数量	単位	納期	納入場所
	部所名	G・課名							
89	工務部（送電）	俱知安NWC送電課	架線金物類	架線金具（耐張1基、LP2基）		1	式	2024年7月	別途指示
90	工務部（送電）	俱知安NWC送電課	架線金物類	架線金具（懸垂：10基）		1	式	2025年12月	別途指示
91	工務部（送電）	道央統括支店送電運営G	架線金物類	2導体用耐張装置、2導体用I吊懸垂装置		36	組	2025年5月	別途指示
92	工務部（送電）	道央統括支店送電運営G	架線金物類	地線耐張装置(普通型)、(バーニヤ型)、地線懸垂装置		14	連	2024年10月	別途指示
93	工務部（送電）	道央統括支店電力部送電G	架線金物類	架線金物（一連耐張装置48連）		48	組	2025年7月	別途指示
94	工務部（送電）	道央南統括支店送電G	架線金物類	架線金物		1	式	2024年7月	別途指示
95	工務部（送電）	道央南統括支店送電G	架線金物類	架線金物		1	式	2025年3月	別途指示
96	工務部（送電）	道央南統括支店送電G	架線金物類	架線金物 Uクレビス他		1	式	2024年11月	別途指示
97	工務部（送電）	道央南統括支店送電G	架線金物類	架線金物 懸垂クランプ		33	個	2024年8月	別途指示
98	工務部（送電）	道央南統括支店送電G	架線金物類	架線金物 懸垂クランプ他		3	組	2024年9月	別途指示
99	工務部（送電）	道央南統括支店送電G	架線金物類	架線金物		1	式	2024年9月	別途指示
100	工務部（送電）	道東統括支店送電G	架線金物類	架線金物：一連懸垂装置9組、一連耐張装置30組ほか		39	組	2024年10月	別途指示
101	工務部（送電）	道東統括支店送電G	架線金物類	架線金物：一連耐張装置30組ほか		30	組	2024年9月	別途指示
102	工務部（送電）	道東統括支店送電G	架線金物類	架線金物：一連懸垂装置174組、一連耐張装置42組ほか		216	組	2025年6月	別途指示
103	工務部（送電）	道東統括支店送電G	架線金物類	架線金物：一連耐張装置36組ほか		36	組	2024年12月	別途指示
104	工務部（送電）	道東統括支店送電運営G	架線金物類	架線金物		1	式	2024年10月	別途指示
105	工務部（送電）	道東統括支店送電運営G	架線金物類	架線金物		1	式	2024年12月	別途指示
106	工務部（送電）	道東統括支店送電運営G	架線金物類	架線金物		1	式	2024年8月	別途指示
107	工務部（送電）	道東統括支店送電運営G	架線金物類	架線金物		1	式	2024年8月	別途指示
108	工務部（送電）	釧路支店送電G	架線金物類	架線金物		1	式	2024年8月	別途指示
109	工務部（送電）	釧路支店送電G	架線金物類	架線金物		1	式	2024年8月	別途指示
110	工務部（送電）	中標津NWC送電課	架線金物類	架線金具		1	式	2024年11月	別途指示
111	工務部（送電）	中標津NWC送電課	架線金物類	架線金具		1	式	2024年12月	別途指示
112	工務部（送電）	中標津NWC送電課	架線金物類	架線金具		1	式	2024年9月	別途指示
113	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	架線金具 懸垂11基66連、耐張4基48連		114	組	2025年5月	別途指示
114	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	架線金具 懸垂51基、耐張24基		75	組	2025年4月	別途指示
115	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	架線金具 懸垂装置3基		18	組	2025年5月	別途指示
116	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	架線金具 耐張装置3基		36	組	2025年5月	別途指示
117	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	架線金具 OPGW 18基		18	組	2024年9月	別途指示
118	工務部（送電）	八雲NWC送電課	架線金物類	架線金具：懸垂4基、耐張7基		51	連	2025年6月	別途指示
119	工務部（送電）	八雲NWC送電課	架線金物類	架線金具：懸垂14基、耐張2基		54	連	2024年10月	別途指示
120	工務部（送電）	八雲NWC送電課	架線金物類	架線金具：懸垂32基		96	連	2025年7月	別途指示
121	工務部（送電）	八雲NWC送電課	架線金物類	架線金具：懸垂6基、耐張9基、LP20基		129	組	2025年9月	別途指示
122	工務部（送電）	八雲NWC送電課	架線金物類	架線金具：懸垂(地線)7基		7	組	2025年5月	別途指示
123	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	架線金物類	架線金物/アルミニウム内張り耐張クランプ TNA-8525		6	個	2024年10月	別途指示
124	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	架線金物類	架線金具		1	式	2025年5月	別途指示
125	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	架線金物類	架線金具		1	式	2024年9月	別途指示
126	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	架線金物類	架線金具		1	式	2025年8月	別途指示
127	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	架線金物類	架線金具		1	式	2025年2月	別途指示
128	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	架線金物類	架線金具		1	式	2025年2月	別途指示
129	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	架線金物類	架線金具		1	式	2025年6月	別途指示
130	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	架線金物類	架線金具		1	式	2024年11月	別途指示
131	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	架線金物類	架線金具		1	式	2024年10月	別途指示
132	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	架線金物類	架線金具		1	式	2025年4月	別途指示
133	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	架線金物類	架線金具		1	式	2025年7月	別途指示
134	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	一連耐張装置（クレビス碍子） C1T8S-A6-D		36	組	2024年7月	別途指示
135	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	一連耐張装置（耐塩碍子） B1T8S-A2-D		3	組	2024年7月	別途指示
136	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	一連耐張装置（耐塩碍子） B1T8S-A2-D		3	組	2024年7月	別途指示
137	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	一連耐張装置（クレビス碍子） C1T8S-A1-D		36	組	2024年7月	別途指示
138	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	直角アイ IR-810		3	個	2024年7月	別途指示
139	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	平行クレビスリンク（ロッド型） CLP-8R30G		3	個	2024年7月	別途指示
140	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	フリーセンター型アルミ懸垂クランプ FS-5530AC		6	個	2024年7月	別途指示
141	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	Uクレビス UC-865V-2		6	個	2024年7月	別途指示
142	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	平行クレビスリンク CLP-865G		3	個	2024年7月	別途指示
143	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	アークホーン（防絡具）取付金具 X-885		3	個	2024年7月	別途指示
144	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	アークホーン（防絡具）取付金具 X-855		3	個	2024年7月	別途指示
145	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	アークホーン（防絡具） AH-1102C		12	個	2024年7月	別途指示
146	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	アークホーン（防絡具） AH-1102C		12	個	2024年7月	別途指示
147	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	平行クレビス CP-865P		3	個	2024年7月	別途指示
148	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	一連耐張装置（クレビス碍子） C1T8S-A5		12	組	2024年7月	別途指示
149	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	アルミ耐張クランプ TN-4522AC		12	個	2024年7月	別途指示
150	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	懸垂装置取付金具 SAT-128590		42	個	2024年7月	別途指示
151	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	アークホーン（防絡具）取付金具 X-1255C		84	個	2024年7月	別途指示
152	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	平行クレビス CP-1265P		42	個	2024年7月	別途指示
153	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	アークホーンRH-91310		21	個	2024年7月	別途指示
154	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	アークホーンRH-91320		21	個	2024年7月	別途指示
155	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	アークホーンRH-91610H		21	個	2024年7月	別途指示
156	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	アークホーンRH-91620H		21	個	2024年7月	別途指示
157	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	プレート型Uクレビス UCF-1275		42	個	2024年7月	別途指示
158	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	フリーセンタークランプFS-12066AC		42	個	2024年7月	別途指示
159	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	耐張4基48連、鉄構6連		54	組	2024年8月	別途指示
160	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	本線：耐張2基（4連）		4	組	2024年8月	別途指示
161	工務部（送電）	道南統括支店送電G	架線金物類	地線：耐張2基（24連）		24	組	2024年8月	別途指示
162	工務部（送電）	道北統括支店送電G	鉄鋼類	鉄塔材/鉄塔6基		61,500	kg	2024年7月	別途指示
163	工務部（送電）	道北統括支店送電G	鉄鋼類	鉄塔材/鉄塔1基		15,000	kg	2024年9月	別途指示
164	工務部（送電）	道北統括支店送電G	鉄鋼類	鉄塔材/鉄塔4基		101,332	kg	2024年7月	別途指示
165	工務部（送電）	俱知安NWC送電課	鉄鋼類	鉄塔材/鉄塔3基		17,100	kg	2024年8月	別途指示

2024年度 調達計画書（資機材）

No.	請求箇所		設備分類	品名・仕様	詳細仕様	数量	単位	納期	納入場所
	部所名	G・課名							
166	工務部（送電）	俱知安NWC送電課	鉄鋼類	鉄塔材／鉄柱3基		11,000	kg	2024年8月	別途指示
167	工務部（送電）	道東統括支店送電G	鉄鋼類	鉄塔材／鉄塔6基（A10鉄塔3基、B20鉄塔3基）		81,000	kg	2024年11月	別途指示
168	工務部（送電）	基幹系工事C送電G	鉄鋼類	鉄塔材／鉄塔13基		481,200	kg	2025年9月	別途指示
169	工務部（送電）	基幹系工事C送電G	鉄鋼類	鉄塔材／鉄塔5基		112,690	kg	2024年10月	別途指示
170	工務部（送電）	基幹系工事C送電G	鉄鋼類	鉄塔材／鉄塔5基		106,460	kg	2025年8月	別途指示
171	工務部（送電）	基幹系工事C送電G	鉄鋼類	鉄塔材／鉄塔10基		175,000	kg	2025年2月	別途指示
172	工務部（送電）	基幹系工事C送電G	鉄鋼類	プレキャストマンホール		28	個	2024年9月	別途指示
173	工務部（送電）	基幹系工事C送電G	鉄鋼類	プレキャストマンホール		16	個	2025年4月	別途指示
174	工務部（送電）	岩見沢支店送電G	鉄鋼類	鉄塔材 IID10型（2基）		22,000	kg	2024年12月	別途指示
175	工務部（送電）	道央統括支店地中C	鉄鋼類	鉄塔材 改造 1基		1,000	kg	2025年4月	別途指示
176	工務部（送電）	道央統括支店送電G	鉄鋼類	鉄塔材／鉄塔7基		96,200	kg	2024年11月	別途指示
177	工務部（送電）	道央統括支店送電G	鉄鋼類	鉄塔材／鉄塔1基		5,000	kg	2025年5月	別途指示
178	工務部（送電）	俱知安NWC送電課	鉄鋼類	鉄塔材		420	kg	2024年2月	別途指示
179	工務部（送電）	俱知安NWC送電課	鉄鋼類	鉄塔材（腕金吊材）		297	kg	2025年12月	別途指示
180	工務部（送電）	道央統括支店電力部送電G	鉄鋼類	鉄塔3基、45,000kg		45,000	kg	2025年6月	別途指示
181	工務部（送電）	道央南統括支店送電G	鉄鋼類	鉄塔材		100,000	kg	2024年10月	別途指示
182	工務部（送電）	道央南統括支店送電G	鉄鋼類	鉄塔材（改造材） 1式		1	式	2024年10月	別途指示
183	工務部（送電）	道央南統括支店送電G	鉄鋼類	鉄塔材 3As+26.1 1基		1	基	2024年9月	別途指示
184	工務部（送電）	道央南統括支店送電G	鉄鋼類	鉄塔部材		1	式	2024年11月	別途指示
185	工務部（送電）	道東統括支店送電G	鉄鋼類	鉄塔材／鉄柱2基		9,000	kg	2024年8月	別途指示
186	工務部（送電）	道東統括支店送電G	鉄鋼類	鉄塔材／鉄塔6基（A10鉄塔3基、B20鉄塔3基）		78,000	kg	2025年5月	別途指示
187	工務部（送電）	道東統括支店送電G	鉄鋼類	鉄塔材／鉄塔2基		20,000	kg	2025年1月	別途指示
188	工務部（送電）	道東統括支店送電G	鉄鋼類	鉄塔材／鉄塔2基（D10鉄塔1基、標準外1基）		29,000	kg	2024年12月	別途指示
189	工務部（送電）	道東統括支店送電運営G	鉄鋼類	鉄柱材／3B3s 1基		4,400	kg	2024年9月	別途指示
190	工務部（送電）	道東統括支店送電運営G	鉄鋼類	鉄塔材／耐張2基、引留1基		30,000	kg	2024年6月	別途指示
191	工務部（送電）	中標津NWC送電課	鉄鋼類	鉄塔材／鉄塔2基、鉄柱材／鉄柱1基		21,000	kg	2024年11月	別途指示
192	工務部（送電）	名寄NWC送電課	鉄鋼類	鉄塔材／鉄塔10基		300	kg	2024年10月	別途指示
193	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	鉄鋼類	鉄塔材／鉄塔4基		41,000	kg	2025年4月	別途指示
194	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	鉄鋼類	鉄塔材／鉄塔1基		15,000	kg	2025年5月	別途指示
195	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	鉄鋼類	鉄塔材／鉄塔7基		53,843	kg	2024年6月	別途指示
196	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	鉄鋼類	鉄塔材／鉄塔12基		94,000	kg	2025年6月	別途指示
197	工務部（送電）	道北統括支店電力部送電G	鉄鋼類	鉄塔材／鉄柱6基		19,610	kg	2024年10月	別途指示
198	工務部（送電）	道央統括支店送電G	鉄鋼類	鋼管杭（打撃杭）		166,660	kg	2024年11月	別途指示
199	工務部（送電）	道央統括支店送電G	鉄鋼類	鋼管杭（エコパイル）		1,120	m	2024年11月	別途指示
200	工務部（送電）	道南統括支店送電G	鉄鋼類	鉄塔：4基		51,000	kg	2024年8月	別途指示
201	工務部（送電）	道南統括支店送電G	鉄鋼類	鉄塔2基		22,000	kg	2024年8月	別途指示
202	工務部（送電）	道北統括支店送電G	電線・ケーブル類	電力線／TACSR／AC160SQ		19,800	m	2025年5月	別途指示
203	工務部（送電）	道北統括支店送電G	電線・ケーブル類	電力線／ACSR／AC95SQ		150	m	2025年4月	別途指示
204	工務部（送電）	道北統括支店送電G	電線・ケーブル類	電力線／ACSR／AC95SQ		100	m	2025年4月	別途指示
205	工務部（送電）	道北統括支店送電G	電線・ケーブル類	電力線／ACSR／AC160SQ		900	m	2025年7月	別途指示
206	工務部（送電）	道央統括支店地中C	電線・ケーブル類	66kVケーブル・付属品(2026)／CVT800,RBJ2組,YJ2組,EBA1組,EBG3組		2,500	m	2026年12月	別途指示
207	工務部（送電）	道央統括支店地中C	電線・ケーブル類	66kVケーブル・付属品(2026)／CVT600,RBJ9組,YJ2組,EBG1組		2,900	m	2026年12月	別途指示
208	工務部（送電）	道央統括支店送電運営G	電線・ケーブル類	66kVケーブル・付属品(2027)／CVT325,RBJ9組,EBG3組		3,179	m	2026年9月	別途指示
209	工務部（送電）	道央統括支店地中C	電線・ケーブル類	66kVケーブル・付属品(2026)／CVT325,RBJ6組,EBG2組		2,060	m	2026年12月	別途指示
210	工務部（送電）	俱知安NWC送電課	電線・ケーブル類	電力線／ACSR160SQ		3,000	m	2024年8月	別途指示
211	工務部（送電）	俱知安NWC送電課	電線・ケーブル類	電力線／ACSR／Est95SQ		1,500	m	2024年8月	別途指示
212	工務部（送電）	道央統括支店地中C	電線・ケーブル類	66kVケーブル・付属品(2026)／CVT800		4,500	m	2026年12月	別途指示
213	工務部（送電）	道央統括支店地中C	電線・ケーブル類	66kVケーブル・付属品(2026・2027)／CVT600,RBJ20組,EBG4組		6,200	m	2027年10月	別途指示
214	工務部（送電）	岩見沢支店送電G	電線・ケーブル類	66kVケーブル・付属品(2026・2027)／CVT200,RBJ6組,EBG2組,EBA2組		2,200	m	2027年11月	別途指示
215	工務部（送電）	道東統括支店送電G	電線・ケーブル類	66kV CVT(SS) 600mm2他ケーブル付属品		5,300	m	2027年12月	別途指示
216	工務部（送電）	道央南統括支店送電G	電線・ケーブル類	ケーブル：CVTSS250SQ、接続工事1式		5,290	m	2025年12月	別途指示
217	工務部（送電）	基幹系工事C送電G	電線・ケーブル類	電力線／ACSR／AC330SQ		31,740	m	2025年5月	別途指示
218	工務部（送電）	基幹系工事C送電G	電線・ケーブル類	電力線／ACSR／AC240SQ		16,190	m	2025年10月	別途指示
219	工務部（送電）	基幹系工事C送電G	電線・ケーブル類	CVSS1200、187kVケーブル・付属品		80,400	m	2027年12月	別途指示
220	工務部（送電）	岩見沢支店送電G	電線・ケーブル類	電力線／ACSR 240SQ		2,500	m	2025年3月	別途指示
221	工務部（送電）	道央統括支店地中C	電線・ケーブル類	66kVケーブル・付属品(2026)／CVT600・800、RBJ8組、EBA4組、EBG4組		2,400	m	2026年8月	別途指示
222	工務部（送電）	道央統括支店地中C	電線・ケーブル類	66kVケーブル・付属品(2026)／CVT80・150・600、RBJ2組、YJ2組、EBG3組		1,950	m	2027年1月	別途指示
223	工務部（送電）	道央統括支店地中C	電線・ケーブル類	66kVケーブル・付属品(2026)／CVT800,RBJ24組,EBG2組,EBA2組		8,200	m	2026年10月	別途指示
224	工務部（送電）	道央統括支店地中C	電線・ケーブル類	66kVケーブル・付属品(2026)／CVT1000,RBJ2組,EBG4組,EBA2組		2,600	m	2026年10月	別途指示
225	工務部（送電）	道央統括支店地中C	電線・ケーブル類	66kVケーブル・付属品(2025)／CVT150,RBJ6組,EBG4組		1,800	m	2025年12月	別途指示
226	工務部（送電）	道央統括支店地中C	電線・ケーブル類	66kVケーブル・付属品(2026)／CVT600,RBJ6組		2,000	m	2026年9月	別途指示
227	工務部（送電）	道央統括支店地中C	電線・ケーブル類	66kVケーブル・付属品(2026)／CVT150,EB-GS3組,RBJ3組,YJ3組		1,800	m	2027年1月	別途指示
228	工務部（送電）	道央統括支店地中C	電線・ケーブル類	66kVケーブル・付属品(2026)／CVT150,RBJ4組,EBG2組,EBA2組		2,060	m	2026年9月	別途指示
229	工務部（送電）	道央統括支店送電G	電線・ケーブル類	電力線／TACSR／AC240SQ		15,810	m	2025年1月	別途指示
230	工務部（送電）	道央統括支店送電G	電線・ケーブル類	電力線／ACSR／AC120SQ		270	m	2025年5月	別途指示
231	工務部（送電）	道央統括支店送電G	電線・ケーブル類	電力線／TACSR／AC240SQ		3,500	m	2024年9月	別途指示
232	工務部（送電）	道央統括支店送電運営G	電線・ケーブル類	TACSR/AC1160		18,748	m	2025年5月	別途指示
233	工務部（送電）	道央統括支店送電運営G	電線・ケーブル類	KTACSR/AC120		5,800	m	2024年10月	別途指示
234	工務部（送電）	道央統括支店送電運営G	電線・ケーブル類	ACSR/AC410		25,000	m	2024年8月	別途指示
235	工務部（送電）	道央統括支店送電運営G	電線・ケーブル類	AC90		4,000	m	2024年8月	別途指示
236	工務部（送電）	道央統括支店送電運営G	電線・ケーブル類	ACSR/AC410		19,200	m	2025年8月	別途指示
237	工務部（送電）	道央統括支店送電運営G	電線・ケーブル類	AC90		3,200	m	2025年8月	別途指示
238	工務部（送電）	道央統括支店送電運営G	電線・ケーブル類	ACSR/AC410		16,000	m	2025年8月	別途指示
239	工務部（送電）	道央統括支店送電運営G	電線・ケーブル類	AC90		2,700	m	2025年8月	別途指示
240	工務部（送電）	道央統括支店電力部送電G	電線・ケーブル類	ACSR/EAC160		3,000	m	2025年7月	別途指示
241	工務部（送電）	道央南統括支店送電G	電線・ケーブル類	電力線：ACSR／HRAC330SQ		1,350	m	2024年7月	別途指示

2024年度 調達計画書(資機材)

No.	請求箇所		設備分類	品名・仕様	詳細仕様	数量	単位	納期	納入場所
	部所名	G・課名							
242	工務部(送電)	道央南統括支店送電G	電線・ケーブル類	電力線/ACSR/HRAC160SQ		1,200	m	2024年7月	別途指示
243	工務部(送電)	道央南統括支店送電G	電線・ケーブル類	電力線/ACSR/AC240SQ		7,875	m	2025年3月	別途指示
244	工務部(送電)	道央南統括支店送電G	電線・ケーブル類	電力線/ACSR95SQ		500	m	2024年9月	別途指示
245	工務部(送電)	道央南統括支店送電G	電線・ケーブル類	電力線/ACSR/AC 95SQ		9,500	m	2024年9月	別途指示
246	工務部(送電)	道東統括支店送電G	電線・ケーブル類	電力線/ACSR/AC 95SQ		6,900	m	2024年10月	別途指示
247	工務部(送電)	道東統括支店送電G	電線・ケーブル類	電力線/ACSR/AC 95SQ		1,500	m	2024年9月	別途指示
248	工務部(送電)	道東統括支店送電G	電線・ケーブル類	電力線/ACSR/AC 160SQ		1,530	m	2024年12月	別途指示
249	工務部(送電)	道東統括支店送電G	電線・ケーブル類	電力線/TACSR 160SQ		100	m	2025年1月	別途指示
250	工務部(送電)	道東統括支店送電G	電線・ケーブル類	電力線/ACSR 95SQ		100	m	2024年11月	別途指示
251	工務部(送電)	道東統括支店送電G	電線・ケーブル類	電力線/ACSR 95SQ		100	m	2024年10月	別途指示
252	工務部(送電)	道東統括支店送電G	電線・ケーブル類	電力線/TACSR 120SQ		100	m	2024年12月	別途指示
253	工務部(送電)	道東統括支店送電運営G	電線・ケーブル類	電力線/ACSR/EST 95SQ		360	m	2024年10月	別途指示
254	工務部(送電)	中標津NWC送電課	電線・ケーブル類	電力線/ACSR/AC 160SQ		1,000	m	2024年11月	別途指示
255	工務部(送電)	中標津NWC送電課	電線・ケーブル類	電力線/ACSR/EST 95SQ		1,000	m	2024年11月	別途指示
256	工務部(送電)	中標津NWC送電課	電線・ケーブル類	電力線/ACSR/AC 95SQ		40,000	m	2024年12月	別途指示
257	工務部(送電)	道南統括支店送電G	電線・ケーブル類	TACSR/AC 330SQ		23,400	m	2025年5月	別途指示
258	工務部(送電)	道南統括支店送電G	電線・ケーブル類	IACSR/AC 120SQ		1,850	m	2025年5月	別途指示
259	工務部(送電)	八雲NWC送電課	電線・ケーブル類	電力線/ACSR/AC 95SQ		8,500	m	2024年9月	別途指示
260	工務部(送電)	八雲NWC送電課	電線・ケーブル類	電力線/ACSR/AC 160SQ		369	m	2024年9月	別途指示
261	工務部(送電)	北見支店送電G	電線・ケーブル類	電力線/ACSR 95SQ		170	m	2024年12月	別途指示
262	工務部(送電)	名寄NWC送電課	電線・ケーブル類	電力線/TACSR 160SQ		100	m	2025年6月	別途指示
263	工務部(送電)	道北統括支店電力部送電G	電線・ケーブル類	電力線/ACSR 170SQ (30/2.6、7/2.6)		100	m	2024年9月	別途指示
264	工務部(送電)	道北統括支店電力部送電G	電線・ケーブル類	電力線/ACSR 160SQ		100	m	2024年10月	別途指示
265	工務部(送電)	留萌NWC送電課	電線・ケーブル類	電力線/ACSR/AC 95SQ		13,000	m	2024年8月	別途指示
266	工務部(送電)	道北統括支店電力部送電G	電線・ケーブル類	電力線/TACSR/Est 160SQ		9,400	m	2025年5月	別途指示
267	工務部(送電)	道北統括支店電力部送電G	電線・ケーブル類	電力線/ACSR/EST160SQ		8,000	m	2025年8月	別途指示
268	工務部(送電)	道北統括支店電力部送電G	電線・ケーブル類	電力線/ACSR 95SQ		100	m	2025年2月	別途指示
269	工務部(送電)	道北統括支店電力部送電G	電線・ケーブル類	電力線/ACSR/AC 160SQ		13,890	m	2025年6月	別途指示
270	工務部(送電)	道北統括支店電力部送電G	電線・ケーブル類	電力線/ACSR/Est 160SQ		830	m	2025年6月	別途指示
271	工務部(送電)	道北統括支店電力部送電G	電線・ケーブル類	電力線/ACSR/AC 95SQ		790	m	2025年6月	別途指示
272	工務部(送電)	道北統括支店電力部送電G	電線・ケーブル類	電力線/ACSR/AC 160SQ		11,080	m	2024年10月	別途指示
273	工務部(送電)	道北統括支店電力部送電G	電線・ケーブル類	電力線/ACSR 90SQ		200	m	2024年11月	別途指示
274	工務部(送電)	道央統括支店地中C	電線・ケーブル類	66kVケーブル付属品(2026)/CVT150,RBJ2組,EBG2組		1,450	m	2026年12月	別途指示
275	工務部(送電)	道央統括支店地中C	電線・ケーブル類	66kVケーブル付属品(2026)/CVSS1400,EBG2組,EBA2組		300	m	2026年11月	別途指示
276	工務部(送電)	道南統括支店送電G	電線・ケーブル類	ACSR/AC 160SQ		3,300	m	2024年8月	別途指示
277	工務部(送電)	道南統括支店送電G	電線・ケーブル類	ACSR/AC 160SQ		26,064	m	2025年5月	別途指示
278	工務部(送電)	基幹系工事C送電G	配管類	管路材:CPFP250mmφ、CPFP125mmφ		17,600	本	2024年9月	別途指示
279	工務部(送電)	基幹系工事C送電G	配管類	管路材:CPFP250mmφ、CPFP125mmφ		47,480	本	2025年4月	別途指示
280	工務部(送電)	北見支店送電G	送電用機械装置類	F A S T (メタルLAN)		1	式	2025年3月	別途指示
281	工務部(送電)	北見支店送電G	送電用機械装置類	F A S T (メタルLAN、光LAN)		1	式	2025年3月	別途指示
282	工務部(送電)	道東統括支店送電運営G	送電用機械装置類	故障情報システム(FAST)3箇所(据付および試験含む)		1	式	2024年11月	別途指示
【工務部(変電)】									
283	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	内燃力発電用機械装置類	11号機用ディーゼル発電設備/750kW内燃機関および付帯設備		1	式	2025年9月	礼文発電所
284	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	6600V単心架橋ポリエチレン絶縁電力ケーブル/銅導体難燃F-CV 400SQ		100	m	2024年9月	上士別変電所
285	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	6600V単心架橋ポリエチレン絶縁電力ケーブル/銅導体難燃F-CV 800SQ		500	m	2025年6月	網走変電所
286	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	6600V単心架橋ポリエチレン絶縁電力ケーブル/銅導体難燃F-CV 1000SQ		330	m	2025年6月	安足間変電所
287	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV遮断器(1200A・25kA・0.06mg/cm2,多雪型)		2	台	2025年10月	雨竜変電所
288	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV断路器(1200A・25kA・0.03mg/cm2)E付電動:2台,E無・手動:2台		1	式	2025年10月	雨竜変電所
289	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	6600V単心架橋ポリエチレン絶縁電力ケーブル/銅導体難燃F-CV 1000SQ		270	m	2025年4月	上川変電所
290	工務部(変電)	名寄NWC変電課	変電用機械装置類	LTCカセットおよび内部点検部品		1	式	2025年7月	士別変電所
291	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	22kV配変6MVA		1	台	2025年11月	沢木変電所
292	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	22kV送電線Ry組込制御盤:1面		1	面	2025年11月	沢木変電所
293	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	6600Vトリプレックス型架橋ポリエチレン絶縁電力ケーブル銅導体一般用CVT250SQ		50	m	2025年11月	沢木変電所
294	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV配変6MVA		1	台	2026年1月	幌加内変電所
295	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	7.2kVN2キュービクル受電+所変+LA+2F		1	式	2026年1月	幌加内変電所
296	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	N型配電盤		1	面	2026年1月	幌加内変電所
297	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	6600V単心架橋ポリエチレン絶縁電力ケーブル銅導体難燃F-CV 400SQ		150	m	2025年7月	幌加内変電所
298	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	直流電源装置(MSE130Ah、30A)		1	組	2025年10月	幌加内変電所
299	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV配変10MVA		2	台	2027年2月	中湧別変電所
300	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV断路器1200A 25kA 0.03、(E付・電動)×2、(E無・手動)×1		3	台	2027年2月	中湧別変電所
301	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	ガス遮断器GCB 72kV 1200A 25kA		1	台	2025年9月	新旭川変電所
302	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	所内変圧器		1	台	2025年9月	新旭川変電所
303	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	204kVガス遮断器2000A、25kA 0.005mg/cm2		1	台	2025年12月	西名寄変電所
304	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	120kVガス遮断器70号、1200A 25kA 0.005		2	台	2025年12月	西名寄変電所
305	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	204kV断路器(E無・電動)、2000A 25kA 0.005		2	台	2025年12月	西名寄変電所
306	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV分路リアクトル容量可変形(10~20MVA)		1	台	2027年10月	遠軽変電所
307	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	120kV移動遮断器多雪70号800A 12.5kA		1	台	2026年9月	名寄変電所
308	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	64.5/6.9kV配電用変圧器/15MVA 50dB		1	台	2026年10月	紋別変電所
309	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	64.5/6.9kV配電用変圧器/10MVA 55dB		1	台	2026年12月	妹背牛変電所
310	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	N形遠方監視制御装置基本架配電用		1	面	2026年12月	妹背牛変電所
311	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	N形自動受電切替盤		1	面	2026年12月	妹背牛変電所
312	工務部(変電)	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66/33kV連絡用変圧器/10MVA		1	台	2026年11月	浜頓別変電所

2024年度 調達計画書（資機材）

No.	請求箇所		設備分類	品名・仕様	詳細仕様	数量	単位	納期	納入場所
	部所名	G・課名							
313	工務部（変電）	道北統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	33kV電力ケーブル（フリーストリッピング）FCVT200SQ		60	m	2026年10月	浜頓別変電所
314	工務部（変電）	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	204kVガス遮断器 2000A 25kA		2	台	2026年10月	西旭川変電所
315	工務部（変電）	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	N形遠方監視制御装置 基本架 配電用		1	面	2026年9月	山部変電所
316	工務部（変電）	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV遮断器 60号 800A 20kA		1	台	2026年7月	近文変電所
317	工務部（変電）	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV遮断器 60号 800A 20kA		2	台	2026年7月	近文変電所
318	工務部（変電）	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV保護継電器盤送電線保護盤（回線選択2面・距離1面）		3	面	2026年7月	近文変電所
319	工務部（変電）	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV保護継電器盤送電線保護盤（回線選択2面）		2	面	2026年7月	西旭川変電所
320	工務部（変電）	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	N-1電制 親局		1	面	2025年9月	西名寄変電所
321	工務部（変電）	道北統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	N-1電制 子局		1	面	2025年9月	西名寄変電所
322	工務部（変電）	名寄NWC変電課	変電用機械装置類	LTCカセットおよび内部点検部品		1	式	2025年7月	土別変電所
323	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	64.5/6.9kV 配電用変圧器/10MVA 55dB		1	台	2026年11月	北村変電所
324	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	6600V単心架橋ポリエチレン絶縁電力ケーブル 銅導体難燃F-CV 1000SQ		100	m	2025年1月	二の坂変電所
325	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	64.5/6.9kV 配電用変圧器/15MV A、45dB、(NGX内蔵1台) 油入自冷		2	台	2026年7月	幌北変電所
326	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電運営G	変電用機械装置類	連変A課電洗浄 1台		1	式	2025年8月	西札幌変電所
327	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	6kV電力ケーブル 1000sq 760m 800sq 1120m		1,880	m	2025年4月	千歳変電所
328	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	A・B-Cub改造		2	台	2025年6月	千歳変電所
329	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	N-1電制 子局		1	面	2025年8月	藻岩変電所
330	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	N-1電制 親局		1	面	2025年8月	藻岩変電所
331	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 光パイロット		2	面	2026年5月	苗穂変電所
332	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 調相器制御保護盤 SC用 デジタル		1	面	2026年5月	国富変電所
333	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 電力用蓄電器 20MVA ツインSC 10MVA×2台		1	台	2026年6月	国富変電所
334	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	64.5/6.9kV 配電用変圧器 20MVA 55dB		1	台	2026年11月	平岡変電所
335	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	6kV N形配電盤 配電線4F デジタル		1	面	2026年4月	平岡変電所
336	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	7.2kV 二段積キュービクル(N2) 受電・母連・所変・配電		1	組	2026年5月	平岡変電所
337	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV GIS 変圧器接続ユニット		1	台	2026年11月	平岡変電所
338	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	64.5/6.9kV 配電用変圧器 20MVA kVA		1	台	2026年6月	上長都変電所
339	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 回線制御盤 複母線 送電線		1	面	2026年9月	月寒変電所
340	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 回線選択(距離)		1	面	2026年9月	月寒変電所
341	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV GIS 新縮小型 複母線 送電線 1200A 31.5KA		1	ユニット	2026年9月	月寒変電所
342	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	11・14GISガス回収・リング交換 スリップオン代替 メーカー作業分		2	台	2026年7月	幌北変電所
343	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	6600V単心架橋ポリエチレン絶縁電力ケーブル 銅導体難燃F-CV 800SQ		450	m	2025年5月	富岡変電所
344	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	66kV CVT325sq		1	組	2025年10月	澄川変電所
345	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	6600V単心架橋ポリエチレン絶縁電力ケーブル 銅導体難燃F-CV 1000SQ、800SQ		660	m	2025年4月	白石変電所
346	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤(距離)		1	面	2025年7月	白石変電所
347	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	所内電源設備 直流電源装置 300AH		1	組	2025年7月	白石変電所
348	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	低圧所内盤 配電用 D型 3バンク電気所		1	面	2025年7月	白石変電所
349	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	64.5/6.9kV 配電用変圧器		1	台	2026年7月	宮の沢変電所
350	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 回線選択(2TL分)		1	組	2026年5月	宮の沢変電所
351	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 回線選択(距離)		1	組	2026年5月	宮の沢変電所
352	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	66kV電力ケーブル(フリーストリッピング) CVT 325sq スリップオン型(配A、配B、配C)		3	組	2026年7月	宮の沢変電所
353	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	6kV N形配電盤 配電線4F デジタル		1	面	2026年5月	宮の沢変電所
354	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV GIS 10ユニット(5TL3B+母線区分2)		10	ユニット	2026年7月	宮の沢変電所
355	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	N形遠方監視制御装置 基本架 配電用 5TL+3B サイクリック無 ASW無		1	面	2025年6月	宮の沢変電所
356	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	排水ポンプ他制御盤		1	面	2025年10月	宮の沢変電所
357	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 光パイロット		2	面	2026年5月	北郷変電所
358	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 光パイロット		2	面	2026年5月	南札幌変電所
359	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	6600V単心架橋ポリエチレン絶縁電力ケーブル 銅導体難燃F-CV 400SQ		100	m	2025年7月	幾春別変電所
360	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	直流電源装置 200AH 50A		1	組	2024年9月	岩見沢変電所
361	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 回線選択(2TL分)		2	組	2026年8月	石狩変電所
362	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV GIS 複母線 送電線 1200A 31.5KA GIB 2000A 直管		1	ユニット	2026年10月	石狩変電所
363	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	N-1電制 子局		1	面	2025年5月	日の出変電所
364	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	N-1電制 親局		1	面	2025年5月	日の出変電所
365	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	N-1電制 子局		1	面	2025年5月	恵南変電所
366	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	N-1電制 親局		1	面	2025年5月	恵南変電所
367	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	N-1電制 子局		1	面	2025年5月	恵庭変電所
368	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	N-1電制 親局		1	面	2025年5月	恵庭変電所
369	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV ガス遮断器 2000A 25kA 0.005mg/cm2		2	台	2025年3月	恵南変電所
370	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV 遮断器(E無・電動×4台)(E付・電動×2台)		6	台	2025年6月	恵南変電所

2024年度 調達計画書（資機材）

No.	請求箇所		設備分類	品名・仕様	詳細仕様	数量	単位	納期	納入場所
	部所名	G・課名							
371	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 回線選択（距離）		1	面	2026年4月	美しが丘変電所
372	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 光パイロット		2	面	2026年4月	美しが丘変電所
373	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	単Bus CHユニット		1	ユニット	2026年4月	美しが丘変電所
374	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	単Bus 1200A 31.5kA (TL、CHIユニット)		1	式	2026年4月	美しが丘変電所
375	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 光パイロット		2	面	2026年4月	南札幌変電所
376	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 光パイロット		2	面	2026年4月	平岡変電所
377	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 光パイロット		2	面	2026年4月	大曲変電所
378	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV ガス遮断器 1200A 25kA 0.06mg/cm ²		2	台	2025年9月	大曲変電所
379	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 回線制御盤 複母線 送電線		1	面	2026年2月	石狩変電所
380	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 回線選択（距離）		1	面	2026年2月	石狩変電所
381	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV GIS 新縮小型 複母線 送電線 1200A 31.5KA		2	ユニット	2027年2月	石狩変電所
382	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	潮流調整システム改造		1	式	2024年9月	当別変電所
383	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	DLR演算装置		1	面	2024年9月	当別変電所
384	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	N-1電制改造		1	式	2026年5月	恵庭変電所
385	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	DLR演算装置		1	面	2026年5月	恵庭変電所
386	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	N-1電制改造		1	式	2026年5月	恵南変電所
387	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	DLR演算装置		1	面	2026年5月	恵南変電所
388	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	遠方監視制御装置 基本架 配電用 2TL+2B サイクリック無 ASW無		1	面	2025年7月	浜益変電所
389	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 回線選択（距離）		1	面	2026年12月	石狩変電所
390	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV GIS 新縮小型 複母線 送電線 1200A 31.5KA		1	ユニット	2026年12月	石狩変電所
391	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 回線選択（距離）		1	面	2026年8月	西札幌変電所
392	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV GIS 複母線 送電線用		1	ユニット	2026年10月	西札幌変電所
393	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 回線選択（距離）		1	面	2026年8月	西札幌変電所
394	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV GIS 複母線 送電線用		1	ユニット	2026年10月	西札幌変電所
395	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	直流電源装置◆◆MSE 200Ah 75A		1	組	2025年2月	西岡変電所
396	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	直流電源装置◆◆MSE 150Ah 50A		1	式	2025年2月	二十四軒変電所
397	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	直流電源装置◆◆MSE 150Ah 50A		1	組	2025年2月	北三条変電所
398	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	直流電源装置◆◆MSE 200Ah 75A		1	組	2025年2月	滝川変電所
399	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 回線制御盤 複母線 送電線		1	面	2027年2月	石狩変電所
400	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 回線選択（距離）		1	面	2027年2月	石狩変電所
401	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV GIS 新縮小型 複母線 送電線 1200A 31.5KA		1	ユニット	2026年9月	石狩変電所
402	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV GIS 改造 送電線ユニット CH 2条化		2	ユニット	2026年10月	西札幌変電所
403	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	6600V単心架橋ポリエチレン絶縁電力ケーブル 銅導体難燃F-CV 1000SQ		300	m	2025年10月	昆布変電所
404	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	6kV N形配電盤 配電線4F デジタル		1	面	2025年10月	昆布変電所
405	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	7.2kV 二段積キュービクル（NW）受電・GPT・配電線×2		1	組	2025年11月	昆布変電所
406	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電運営G	変電用機械装置類	配電用A・B変圧器ガスプロア他修繕 1式他		1	式	2027年2月	南三条変電所
407	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	限流リアクトル 2台		2	台	2026年6月	西札幌変電所
408	工務部（変電）	倶知安NWC変電課	変電用機械装置類	66kVガス絶縁開閉装置修繕（65TL）		1	式	2025年10月	長橋変電所
409	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV 断路器（E無・電動）特殊仕様 1200A 25kA 0.005		1	台	2025年5月	富岡変電所
410	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 回線選択（距離）		1	面	2026年8月	西札幌変電所
411	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV GIS 複母線 送電線用		1	ユニット	2026年10月	西札幌変電所
412	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 回線選択（距離）		1	面	2026年8月	西札幌変電所
413	工務部（変電）	道央統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV GIS 複母線 送電線用		1	ユニット	2026年10月	西札幌変電所
414	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	6.6kV FCVケーブル 1000SQ		120	m	2024年9月	蘇牛変電所
415	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	6.6kV FCVケーブル 400SQ		135	m	2025年8月	湖畔変電所
416	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	6.6kV FCVケーブル 1000SQ		100	m	2024年9月	磯分内変電所
417	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	6.6kV FCVケーブル 1000SQ		100	m	2025年5月	中士幌変電所
418	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	6.6kV FCVケーブル 1000SQ		210	m	2025年5月	厚床変電所
419	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV ガス遮断器 800A 20kA 0.12mg/cm ²		2	台	2026年6月	釧白変電所
420	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV 断路器（E付・電動）800A 20kA 0.12		2	台	2026年6月	釧白変電所
421	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	6.6kV FCVケーブル 1000SQ		100	m	2025年5月	釧白変電所
422	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV配電用変圧器 15MVA		1	台	2025年10月	舌辛変電所
423	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	電線・ケーブル類	6.6kV FCVケーブル 800SQ		150	m	2025年9月	舌辛変電所
424	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV配電用変圧器 10MVA		1	台	2026年7月	尾幌変電所
425	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV ガス遮断器 800A 20kA 0.12mg/cm ²		3	台	2026年6月	尾幌変電所
426	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV 断路器（E無・手動）800A 20kA 0.12		3	台	2026年6月	尾幌変電所
427	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	7.2kV 二段積キュービクル（N2）継電器別置 配電線2000A		1	組	2026年3月	尾幌変電所
428	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	所内電源設備 直流電源装置 150AH		1	組	2026年3月	尾幌変電所
429	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV ガス遮断器 800A 20kA 0.12mg/cm ²		5	台	2026年4月	南郷変電所
430	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV配電用変圧器 15MVA NGX60A付属		1	台	2026年5月	釧路変電所
431	工務部（変電）	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	7.2kV 二段積キュービクル（N2）継電器別置 配電線2000A		1	組	2026年8月	中標津変電所

2024年度 調達計画書(資機材)

No.	請求箇所		設備分類	品名・仕様	詳細仕様	数量	単位	納期	納入場所
	部所名	G・課名							
432	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	31.81/6.9kV 配電用変圧器 10MVA		1	台	2026年6月	標茶配電塔
433	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	電力用蓄電器SC 大地据置式 66kV		1	台	2026年8月	厚岸変電所
434	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV ガス遮断器 800A 20kA 0.12mg/cm ² 多頻度形		1	台	2026年4月	厚岸変電所
435	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV 断路器(E付・手動) 800A 20kA 0.12		1	台	2026年6月	厚岸変電所
436	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66/33kV 連絡用変圧器 10MVA		1	台	2026年8月	中札内変電所
437	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV 断路器(E付・手動) 800A 20kA 0.005		1	台	2026年7月	中札内変電所
438	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	33kV 連変制御保護盤		1	面	2026年7月	中札内変電所
439	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV ガス遮断器 2000A 25kA 0.005mg/cm ²		2	台	2026年7月	北芽室変電所
440	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	84/R3kV ガス遮断器 800A 12.5kA 0.005mg/cm ²		2	台	2026年4月	北芽室変電所
441	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV 断路器(単相・手動) 800A 20kA		2	台	2026年4月	北芽室変電所
442	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV 断路器(E無・電動) 2000A 25kA 0.005		4	台	2026年4月	北芽室変電所
443	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤PC・NGR保護盤 短絡・地絡・NW付		1	面	2026年4月	北芽室変電所
444	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤送電線保護盤 回線選択(距離)		1	面	2026年4月	北芽室変電所
445	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	低圧所内盤 基幹系(AC200V) A-2 複母線電気所		1	面	2026年4月	北芽室変電所
446	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	低圧所内盤 基幹系(AC100V) A-2 複母線電気所		1	面	2026年4月	北芽室変電所
447	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 接地変圧器 油入自冷 5MVA 55dB B正相容量有0.005mg/cm ²		1	台	2026年6月	北芽室変電所
448	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	所内電源キュービクル		1	組	2026年6月	北芽室変電所
449	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66/R3kV 中性点接地抵抗器 200A 0.005mg/cm ²		1	台	2026年6月	北芽室変電所
450	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV配電用変圧器 15MVA		1	台	2026年6月	弟子屈変電所
451	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV ガス遮断器 800A 20kA 0.12mg/cm ²		1	台	2025年12月	東根室変電所
452	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV 断路器(E無・手動) 800A 20kA 0.12		1	台	2025年12月	東根室変電所
453	工務部(変電)	道東統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV 断路器(E付・電動) 800A 20kA 0.12		1	台	2025年12月	東根室変電所
454	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV 断路器(E無・電動) 1200A 31.5kA 0.12		2	台	2025年9月	南早来変電所
455	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 調相器制御盤 分路リアクトル用		1	面	2025年9月	南早来変電所
456	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	調相器保護装置 66kV SR保護 本体		1	面	2025年9月	南早来変電所
457	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	64.5/6.9kV 配電用変圧器 10MVA A 45dB		2	台	2026年12月	白老変電所
458	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV ガス遮断器 800A 20kA 0.12mg/cm ²		1	台	2026年7月	白老変電所
459	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	7.2kV 二段積キュービクル(N2) 4F		2	組	2026年8月	白老変電所
460	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	6kV N形配電盤 配電線4F デジタル		2	面	2026年8月	白老変電所
461	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	187kV 保護継電器盤 送電線保護盤 PC M+距離(方向比較付)		2	組	2026年8月	新冠開閉所
462	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV ガス遮断器 2000A 31.5kA 0.12mg/cm ²		2	台	2026年10月	南早来変電所
463	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV ガス遮断器 2000A 31.5kA 0.12mg/cm ²		2	台	2027年10月	南早来変電所
464	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV 断路器(E付・電動・2台)(E無・電動・4台) 2000A 31.5kA 0.12		6	台	2026年8月	南早来変電所
465	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 回線制御盤 複母線 送電線		3	面	2026年7月	南早来変電所
466	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 回線制御盤 複母線 送電線		2	面	2027年7月	南早来変電所
467	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 回線選択(距離)		2	面	2027年7月	南早来変電所
468	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 回線制御盤 複母線 所内共通・母線連絡		2	面	2025年7月	南早来変電所
469	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	低圧所内盤 基幹系(A型)		6	面	2025年7月	南早来変電所
470	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	187/66kV 回線制御盤 連絡用変圧器		2	面	2026年7月	南早来変電所
471	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	187/66kV 保護継電器盤 連変保護盤 電流作動		1	面	2026年8月	南早来変電所
472	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66/R3kV 補償リアクトル 100A		2	台	2026年8月	南早来変電所
473	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV 断路器(E無・電動) 3000A 31.5kA 0.12		2	台	2026年6月	南早来変電所
474	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	直流電源装置 75A 300Ah		1	組	2025年12月	追分開閉所
475	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	直流電源装置 75A 300Ah		1	組	2025年12月	岩清水開閉所
476	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	移動用変圧器車 15MVA		1	台	2026年10月	別途指示
477	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 光パイロット		2	面	2026年5月	苫小牧中央変電所
478	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 光パイロット		2	面	2026年5月	緑町変電所
479	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV ガス遮断器 800A 20kA 0.06mg/cm ²		1	台	2026年8月	双川開閉所
480	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV 保護継電器盤 送電線保護盤 回線選択(距離)		1	面	2026年7月	双川開閉所
481	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	N形遠方監視制御装置 基本架 配電用		1	面	2026年7月	双川開閉所
482	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	直流電源装置 30A 200Ah		1	組	2026年7月	双川開閉所
483	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	187/R3kV計器用変圧器 非保護200VA 0.06mg/cm ²		6	台	2026年10月	西伊達変電所
484	工務部(変電)	道央南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	187kV 壁貫通プッシング		6	本	2026年10月	西伊達変電所
485	工務部(変電)	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV電力用蓄電器/10MVA		1	台	2025年10月	上磯変電所
486	工務部(変電)	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kVGIS 11ユニット(複母線 6TL 3B+母線連絡+GPT)		11	ユニット	2026年12月	函館変電所

2024年度 調達計画書（資機材）

No.	請求箇所		設備分類	品名・仕様	詳細仕様	数量	単位	納期	納入場所
	部所名	G・課名							
487	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	配電用変圧器 3台		3	台	2026年9月	函館変電所
488	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	配電用変圧器 1台		1	台	2026年10月	長万部変電所
489	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	7.2kV遮断器 1台		1	台	2026年8月	長万部変電所
490	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	7.2kV断路器 1台		1	台	2026年8月	長万部変電所
491	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	7.2kV 二段横キュービクル（N2）1組		1	組	2026年10月	長万部変電所
492	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	6kV N形配電盤 配電線4F デジタル1面		1	面	2026年8月	長万部変電所
493	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	直流電源装置 1組		1	組	2026年4月	長万部変電所
494	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	配電用変圧器 1台		1	台	2026年4月	落部変電所
495	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	7.2kV 二段横キュービクル（N2）1組		1	台	2026年4月	落部変電所
496	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	直流電源装置（2系列） 1組		1	組	2025年12月	大野変電所
497	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	直流電源装置 1組		1	組	2026年3月	福島変電所
498	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV保護継電装置（SS）		2	面	2026年5月	函館変電所
499	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV回線制御盤 700mm		5	面	2026年5月	函館変電所
500	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	低圧所内盤		3	面	2026年4月	函館変電所
501	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	遠方監視制御装置 基本架1面+拡張架2面		1	組	2026年5月	函館変電所
502	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV遮断器		1	台	2026年6月	松前変電所
503	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV断路器		2	台	2026年6月	松前変電所
504	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV回線制御盤 350mm		1	面	2026年7月	松前変電所
505	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	66kV保護継電装置（DZ）		1	面	2026年7月	松前変電所
506	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kV遮断器		2	台	2026年6月	上磯変電所
507	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	72kVガス絶縁開閉装置GIS電装品交換5ユニット分		1	式	2025年12月	中の橋変電所
508	工務部（変電）	道南統括支店電力部変電G	変電用機械装置類	北本情報組合せ盤（A系・B系）改造		2	面	2025年7月	北七飯変電所
509	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	187/66kV 連絡用変圧器/150MVA		1	台	2027年6月	西小樽変電所
510	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	187/66kV 連絡用変圧器/150MVA		1	台	2027年7月	北江別変電所
511	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	非常用電源設備		1	式	2026年9月	北長万部開閉所
512	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	204kVガス絶縁開閉装置		1	式	2028年8月	北長万部開閉所
513	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	187kV 送電線保護継電器盤（主後一体2系列、主+後備）		1	式	2027年8月	北長万部開閉所
514	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	187/66kV 連絡用変圧器/100MVA		1	台	2027年10月	宇内別変電所
515	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	低圧所内盤 基幹系（共通、AC100/200, DC100）		5	面	2026年4月	北長万部開閉所
516	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	鋼管杭（GIS・鉄構基礎）		1	式	2025年9月	北長万部開閉所
517	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	所内電源キュービクル		1	組	2026年9月	北長万部開閉所
518	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	直流電源装置 150A、600AH		1	組	2026年9月	北長万部開閉所
519	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	フェンス、門扉		1	式	2025年7月	北長万部開閉所
520	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	自動消火装置（ガス）		1	式	2026年4月	西札幌変電所
521	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	回線制御盤（187kV×10面、66kV×8面）		18	面	2027年1月	南千歳変電所
522	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	低圧所内盤 基幹系		6	面	2027年1月	南千歳変電所
523	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	187kV 電圧調整器盤		2	面	2027年1月	南千歳変電所
524	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	遠方監視制御装置 基本架+拡張架3面		1	組	2027年1月	南千歳変電所
525	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	所内CUB 7.2kV 800A 25kA（2系統）		2	組	2026年12月	南千歳変電所
526	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	連絡用変圧器用ガス消火設備		1	式	2027年3月	南千歳変電所
527	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	鋼管杭 SKK400 600Φ、400Φ		1	式	2025年10月	南千歳変電所
528	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	所内電源設備 直流電源装置 600AH		1	組	2027年10月	南千歳変電所
529	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	フェンス材、門扉		1	式	2025年10月	南千歳変電所
530	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	ガス遮断器GCB 204kV 3000A 40kA		2	台	2027年10月	南早来変電所
531	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	送電線保護継電装置LP 187kV電流差動継電装置PCM（主後一体2系列）		4	組	2027年2月	南早来変電所
532	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	遠方監視制御装置 基幹系 HDLC ASW無し 基本架1面+拡張架2面		1	組	2027年2月	南早来変電所
533	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	187kV 回線制御盤 送電線 複母線		2	面	2027年1月	南早来変電所
534	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	計器用変圧器PD187/R3		6	台	2026年12月	南早来変電所
535	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	ガス遮断器GCB 204kV 6000A 40kA		3	台	2027年10月	南早来変電所
536	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	母線保護継電装置BP 187kV		2	組	2027年2月	南早来変電所
537	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	高速後備保護継電装置HBR 187kV		2	面	2027年2月	南早来変電所
538	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	187kV 回線制御盤 母線用		5	面	2027年1月	南早来変電所
539	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	低圧所内盤 基幹系 A型		3	面	2027年1月	南早来変電所
540	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	計器用変圧器PD187/R3		6	台	2026年12月	南早来変電所
541	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	ガス絶縁開閉装置GIS 72kV 6000A		2	台	2028年10月	南千歳変電所
542	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	72kV ガス遮断器 2000A 31.5kA 0.06mg/cm2		1	台	2027年4月	西小樽変電所
543	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	187/66kV連変保護盤 電流差動（連変A,B）		2	面	2027年4月	西小樽変電所
544	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	72kV断路器（E無し・電動）2000A,31.5kA,0.03mg/cm2		2	台	2026年4月	西小樽変電所
545	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	所内電源キュービクル,7.2kV,800A,25kA		1	組	2026年4月	西小樽変電所
546	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	66/R3kV補償リアクトル, 100A, 0.06mg/cm2,		1	台	2026年4月	西小樽変電所
547	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	66/R3kV中性点抵抗器, 300A, 0.06mg/cm2,		1	台	2026年4月	西小樽変電所
548	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	消火装置 水噴霧式		1	式	2026年5月	西小樽変電所
549	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	204kV ガス遮断器 1200A 31.5kA 0.06mg/cm2		1	台	2027年4月	北江別変電所
550	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	204kV 複合型開閉器		1	台	2026年7月	北静内変電所
551	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	72kV ガス遮断器（単相）		1	台	2026年7月	北静内変電所
552	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	水消火装置		1	式	2025年11月	北静内変電所
553	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	連絡用変圧器 150MVA 187/66kV		1	台	2027年9月	苫小牧変電所
554	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	204kV ガス遮断器 1200A 31.5kA 0.06mg/cm2		1	台	2027年9月	苫小牧変電所
555	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	72kV ガス遮断器 2000A 31.5kA 0.06mg/cm2		1	台	2027年9月	苫小牧変電所
556	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	72kV 断路器（E無し・電動）2000A 31.5kA		2	台	2027年9月	苫小牧変電所
557	工務部（変電）	基幹系工事センター変電1G	変電用機械装置類	水消火装置		1	式	2027年9月	苫小牧変電所
558	工務部（変電）	基幹系工事センター変電2G	変電用機械装置類	鋼管杭（今別変換所）		1	式	2024年8月	北斗・今別変換所

2024年度 調達計画書(資機材)

No.	請求箇所		設備分類	品名・仕様	詳細仕様	数量	単位	納期	納入場所
	部所名	G・課名							
【情報通信技術部】									
559	情報通信技術部	情報通信技術部通信計画G	通信用機械装置類	IP機器(新NW構築用)		1	式	2026年1月	別途指示
560	情報通信技術部	情報通信技術部通信計画G	通信用機械装置類	IP-アナログコンバータ		1	式	2026年1月	別途指示
561	情報通信技術部	情報通信技術部通信工事G	通信用機械装置類	反射板		1	基	2025年12月	別途指示
562	情報通信技術部	情報通信技術部中央情報通信所	通信用機械装置類	光伝送路監視装置		1	式	2026年3月	別途指示
563	情報通信技術部	情報通信技術部中央情報通信所	通信用機械装置類	統合型映像監視システム		1	式	2025年12月	別途指示
564	情報通信技術部	道北統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	小容量光搬送装置		2	台	2025年11月	道北統括支店管内
565	情報通信技術部	道北統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	直流電源装置(整流器、蓄電池)		1	組	2025年7月	道北統括支店管内
566	情報通信技術部	道北統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	通信監視装置/CDT		1	台	2025年9月	道北統括支店管内
567	情報通信技術部	道北統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	直流電源装置(整流器、蓄電池)		1	組	2025年4月	道北統括支店管内
568	情報通信技術部	道北統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	小容量光搬送装置		4	台	2025年5月	道北統括支店管内
569	情報通信技術部	道北統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	PCM端局装置/1.5M-MUX		2	台	2025年5月	道北統括支店管内
570	情報通信技術部	道北統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	直流電源装置(整流器、蓄電池)		1	組	2025年5月	道北統括支店管内
571	情報通信技術部	道北統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	方向比較方式キャリアリレー用信号端局装置		2	台	2026年9月	道北統括支店管内
572	情報通信技術部	道北統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	キャリアリレー信号多重変換装置		2	台	2026年9月	道北統括支店管内
573	情報通信技術部	道北統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	直流電源装置(整流器、蓄電池)		6	組	2025年10月	道北統括支店管内
574	情報通信技術部	道北統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	直流電源装置(整流器、蓄電池)		1	組	2025年9月	道北統括支店管内
575	情報通信技術部	道北統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	直流電源装置(整流器、蓄電池)		2	組	2025年10月	道北統括支店管内
576	情報通信技術部	道北統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	蓄電池		2	群	2025年10月	道北統括支店管内
577	情報通信技術部	道北統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	蓄電池		3	群	2025年10月	道北統括支店管内
578	情報通信技術部	道北統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	蓄電池		4	群	2024年11月	道北統括支店管内
579	情報通信技術部	道北統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	空気調整装置		1	台	2025年9月	道北統括支店管内
580	情報通信技術部	北見支店通信G	通信用機械装置類	IP機器(新NW構築用)		1	式	2025年9月	別途指示
581	情報通信技術部	北見支店通信G	通信用機械装置類	光搬送装置/C-WDM		2	式	2025年10月	北見支店管内
582	情報通信技術部	北見支店通信G	通信用機械装置類	光搬送装置/WDM増設用品		1	式	2025年10月	北見支店管内
583	情報通信技術部	北見支店通信G	通信用機械装置類	IP機器 L2-SW		1	式	2025年10月	別途指示
584	情報通信技術部	北見支店通信G	通信用機械装置類	方向比較方式キャリアリレー用信号端局装置		1	台	2026年9月	北見支店管内
585	情報通信技術部	北見支店通信G	通信用機械装置類	キャリアリレー信号多重変換装置		1	台	2026年9月	北見支店管内
586	情報通信技術部	道央統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	簡易型整流器(24V 20A) 1台 蓄電池(MSE50AH×2セル) 1群		1	式	2025年5月	道央統括支店管内
587	情報通信技術部	道央統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	通信監視装置/警報転送装置		2	台	2025年5月	道央統括支店管内
588	情報通信技術部	道央統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	光搬送装置/C-WDM		8	台	2026年5月	道央統括支店管内
589	情報通信技術部	道央統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	光搬送装置/ループ装置増設用品		1	式	2026年3月	道央統括支店管内
590	情報通信技術部	道央統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	整流器(24V 50A) 1台 蓄電池(MSE200AH×13セル) 1群		1	式	2035年10月	道央統括支店管内
591	情報通信技術部	道央統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	IP機器 L2-SW		1	台	2025年10月	新白石変電所
592	情報通信技術部	道央統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	整流器(24V 50A) 1台 蓄電池(MSE200AH×13セル) 1群		1	式	2025年4月	道央統括支店管内
593	情報通信技術部	道央統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	IP機器 L2-SW		1	台	2025年4月	新石狩変電所
594	情報通信技術部	道央統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	多重無線機(6.5G 104M 1.6W) 2台、空中線(3mφ) 2基、空気充填装置 2台		1	式	2026年11月	道央統括支店管内
595	情報通信技術部	道央統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	移動無線制御付加装置(親装置) 4台 移動無線制御器(子装置) 10台 移動無線回線分岐装置 1台		1	式	2025年12月	道央統括支店管内
596	情報通信技術部	道央統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	蓄電池(MSE1000AH×25セル) 1群 蓄電池(MSE500AH×25セル) 2群 蓄電池(MSE300AH×25セル) 1群		1	式	2025年10月	道央統括支店管内
597	情報通信技術部	道央統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	蓄電池(MSE800AH×25セル) 4群 蓄電池(MSE500AH×13セル) 2群 蓄電池(MSE200AH×13セル) 2群		1	式	2025年10月	道央統括支店管内
598	情報通信技術部	道央統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	IP機器 L2-SW		5	台	2024年9月	道央統括支店管内
599	情報通信技術部	道央統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	空気調整装置		2	台	2024年10月	寿都無線局、入舩無線局
600	情報通信技術部	道央統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	空気調整装置		1	台	2024年10月	余市ネットワークセンター
601	情報通信技術部	道東統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	IP機器 L2-SW		4	台	2025年8月	道東統括支店管内
602	情報通信技術部	道東統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	蓄電池 48V 300AH 2群、400AH 1群、500AH 2群 蓄電池 24V 600AH 1群		1	式	2025年11月	道東統括支店管内
603	情報通信技術部	道東統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	蓄電池 24V 300AH 1群		1	式	2025年11月	道東統括支店管内
604	情報通信技術部	道東統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	整流器 24V 100A 2台、蓄電池 24V 200AH 2群		1	式	2024年12月	道東統括支店管内
605	情報通信技術部	道東統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	整流器(簡易型) 48V 30A 3台、蓄電池 48V 300AH 3群		1	式	2025年11月	道東統括支店管内
606	情報通信技術部	道東統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	空気調整装置		1	式	2024年11月	根室無線局
607	情報通信技術部	道東統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	IP機器 L2-SW		1	式	2025年8月	道東統括支店管内
608	情報通信技術部	道東統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	多重無線機(6.5G 26M 1.0W) 2台、空中線(2mφ) 1基、導波管 1条		1	式	2025年11月	道東統括支店管内
609	情報通信技術部	道央南統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	IP機器 L2-SW		8	台	2025年10月	道央南統括支店管内
610	情報通信技術部	道央南統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	整流器 24V 150A×2台、蓄電池 24V 300AH×2群 整流器 24V 150A×2台、蓄電池 24V 300AH×2群		4	組	2025年9月	道央南統括支店管内
611	情報通信技術部	道央南統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	整流器 24V 50A×1台、蓄電池 24V 300AH×1群 整流器 48V 50A×1台、蓄電池 48V 500AH×1群		2	組	2025年9月	道央南統括支店管内
612	情報通信技術部	道央南統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	蓄電池 48V 500AH×2群		2	組	2025年9月	道央南統括支店管内
613	情報通信技術部	道央南統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	空気調整装置		1	台	2025年9月	豊浦無線局
614	情報通信技術部	道南統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	着雪検知装置		5	台	2025年11月	別途指示
615	情報通信技術部	道南統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	蓄電池48V 200AH×1群		1	群	2025年12月	道南統括支店管内
616	情報通信技術部	道南統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	蓄電池48V 200AH×1群 蓄電池48V 300AH×2群 蓄電池48V 500AH×1群 整流器48V 50A×4台		4	組	2025年12月	道南統括支店管内
617	情報通信技術部	道南統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	通信監視装置/警報転送装置		4	台	2025年11月	道南統括支店管内
618	情報通信技術部	道南統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	移動無線基地無線機		1	台	2025年11月	森無線局
619	情報通信技術部	道南統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	通信監視装置/警報転送装置		2	台	2025年11月	道南統括支店管内
620	情報通信技術部	道南統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	蓄電池48V 150AH×1群 整流器48V 75A×1台		1	組	2025年12月	奥尻無線局
621	情報通信技術部	道南統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	着雪検知装置		5	台	2025年11月	別途指示

2024年度 調達計画書 (資機材)

No.	請求箇所		設備分類	品名・仕様	詳細仕様	数量	単位	納期	納入場所
	部所名	G・課名							
622	情報通信技術部	道南統括支店電力部通信G	通信用機械装置類	CR-MUX増設用品		16	台	2026年12月	北斗・今別変換所他