

電力調達仕様書（低圧）

1 概要

(1) 適用範囲

本仕様書は次に掲げる需要場所で使用する電力の調達について適用する。

(2) 需要場所

札幌市中央区南21条西7丁目他16か所（別紙「仕様書別記一覧」のとおり）

(3) 用途

路面電車停留場設備で使用する電力

2 調達仕様

(1) 電気方式、電圧、周波数、受電方式等

ア 電気方式	交流単相3線式
イ 電圧	100V
ウ 周波数	50Hz
エ 受電方式	1回線受電

(2) 契約電流及び予定使用電力量

別紙「仕様書別記一覧」の通り

(3) 調達期間

令和7年10月の検針日から令和8年10月の検針日前日まで

(4) 需給地点

北海道電力ネットワーク株式会社の電線路または引込線と路面電車停留場電気設備との接続点

(5) 電気工作物の財産分界点

「(4) 需給地点」に同じ。

(6) 保安上の責任分界点

「(4) 需給地点」に同じ。

(7) その他

ア) 電気料金の調整及び契約書、仕様書に定めのないその他の供給条件については、北海道管内のみなし小売電気事業者が定める供給条件によるほか、発注者受注者双方協議のうえこれを定める。

なお、入札価格の算定にあたっては、燃料費調整額及び再生可能エネルギー発電促進賦課金を考慮しないこと。

イ) 電力供給事業者が変更となる場合、落札者は、契約締結後遅滞なく変更に必要な申込み等を行うこと。

ウ) 本契約履行に際して必要な現地作業（電力取引メーターの取換えなど）が発生する場合は、路面電車営業終了後の0時30分～5時00分の間実施すること。

また、各需要場所での電力量は、使用見込であり実際の使用電力を保証するものではないものとする。（時間帯、時期に応じて変動する）

仕様書別記一覧

No.	需要場所	契約名義 ※需要場所と異なる 場合のみ記載	需要場所住所等		通知等送付先	供給地点特定番号	用途	供給電気方式	供給電圧 (標準電圧) (V)	計量電圧 (標準電圧) (V)	標準 周波数 (Hz)	受電方式	需給地点	電気工作物の 財産分界点	保安上の 責任分界点	自家発電設備		蓄熱設備等		現在の 契約者	旧一般電気事 業者との契約 種別
			郵便番号	住所												有無	容量	有無	容量		
1	デンテイ ヤマハナ19ショウ(ウチ)		—	札幌市中央区南十九条西7丁目	電車事業所(電路施設係)	01-0033-4400-7038-0097-2100	停留場 電気設備	単相3線式	100	100	50	1回線受電	北海道電力ネットワーク(株)の電 線路または引込線と路面電車停留 場電気設備との接続点	需要地点に同じ	需要地点に同じ	無	—	無	—	北海道電力(株)	従量電灯B
2	デンテイ ロープウェイリグチ(ソト)		—	札幌市中央区南十九条西15丁目	電車事業所(電路施設係)	01-0033-4401-4028-0197-2100	停留場 電気設備	単相3線式	100	100	50	1回線受電	北海道電力ネットワーク(株)の電 線路または引込線と路面電車停留 場電気設備との接続点	需要地点に同じ	需要地点に同じ	無	—	無	—	北海道電力(株)	従量電灯B
3	コウナンショウカッコウマエデンテイ		—	札幌市中央区南二十一西7丁目	電車事業所(電路施設係)	01-0033-4404-6018-0097-2100	停留場 電気設備	単相3線式	100	100	50	1回線受電	北海道電力ネットワーク(株)の電 線路または引込線と路面電車停留 場電気設備との接続点	需要地点に同じ	需要地点に同じ	無	—	無	—	北海道電力(株)	従量電灯B
4	デンテイ ヒガシソントドオリウチ		—	札幌市中央区南二十一西9丁目	電車事業所(電路施設係)	01-0033-4404-9028-0097-2100	停留場 電気設備	単相3線式	100	100	50	1回線受電	北海道電力ネットワーク(株)の電 線路または引込線と路面電車停留 場電気設備との接続点	需要地点に同じ	需要地点に同じ	無	—	無	—	北海道電力(株)	従量電灯B
5	デンテイ インヤマトオリ(ウチ)		—	札幌市中央区南二十一西11丁目	電車事業所(電路施設係)	01-0033-4405-1040-0500-2100	停留場 電気設備	単相3線式	100	100	50	1回線受電	北海道電力ネットワーク(株)の電 線路または引込線と路面電車停留 場電気設備との接続点	需要地点に同じ	需要地点に同じ	無	—	無	—	北海道電力(株)	従量電灯B
6	デンテイ ヒガシソントドオリソト		—	札幌市中央区南二十二西8丁目	電車事業所(電路施設係)	01-0043-4406-8018-0097-2100	停留場 電気設備	単相3線式	100	100	50	1回線受電	北海道電力ネットワーク(株)の電 線路または引込線と路面電車停留 場電気設備との接続点	需要地点に同じ	需要地点に同じ	無	—	無	—	北海道電力(株)	従量電灯B
7	デンテイ インヤマトオリ(ソト)		—	札幌市中央区南二十二西10丁目	電車事業所(電路施設係)	01-0043-4407-0010-2000-2100	停留場 電気設備	単相3線式	100	100	50	1回線受電	北海道電力ネットワーク(株)の電 線路または引込線と路面電車停留 場電気設備との接続点	需要地点に同じ	需要地点に同じ	無	—	無	—	北海道電力(株)	従量電灯B
8	ニシ4チヨウメウチマワリデンテイ		—	札幌市中央区南一条西4丁目	電車事業所(電路施設係)	01-0143-0203-4028-0397-2100	停留場 電気設備	単相3線式	100	100	50	1回線受電	北海道電力ネットワーク(株)の電 線路または引込線と路面電車停留 場電気設備との接続点	需要地点に同じ	需要地点に同じ	無	—	無	—	北海道電力(株)	従量電灯B
9	ニシ4チヨウメウチマワリデンテイ		—	札幌市中央区南一条西4丁目	電車事業所(電路施設係)	01-0143-0203-4028-0497-2100	停留場 電気設備	単相3線式	100	100	50	1回線受電	北海道電力ネットワーク(株)の電 線路または引込線と路面電車停留 場電気設備との接続点	需要地点に同じ	需要地点に同じ	無	—	無	—	北海道電力(株)	従量電灯B
10	タヌキコウジソトマワリデンテイ		—	札幌市中央区南二条西3丁目	電車事業所(電路施設係)	01-0143-0206-3028-0497-2100	停留場 電気設備	単相3線式	100	100	50	1回線受電	北海道電力ネットワーク(株)の電 線路または引込線と路面電車停留 場電気設備との接続点	需要地点に同じ	需要地点に同じ	無	—	無	—	北海道電力(株)	従量電灯B
11	タヌキコウジウチマワリデンテイ		—	札幌市中央区南二条西3丁目	電車事業所(電路施設係)	01-0143-0210-4018-0397-2100	停留場 電気設備	単相3線式	100	100	50	1回線受電	北海道電力ネットワーク(株)の電 線路または引込線と路面電車停留 場電気設備との接続点	需要地点に同じ	需要地点に同じ	無	—	無	—	北海道電力(株)	従量電灯B
12	デンテイナカシマコウエンススキノ		—	札幌市中央区南十一条西7丁目	電車事業所(電路施設係)	01-0153-0356-7028-0197-2100	停留場 電気設備	単相3線式	100	100	50	1回線受電	北海道電力ネットワーク(株)の電 線路または引込線と路面電車停留 場電気設備との接続点	需要地点に同じ	需要地点に同じ	無	—	無	—	北海道電力(株)	従量電灯B
13	デンテイキョウケイトオリ		—	札幌市中央区南十四西7丁目	電車事業所(電路施設係)	01-0153-0369-7038-0197-2100	停留場 電気設備	単相3線式	100	100	50	1回線受電	北海道電力ネットワーク(株)の電 線路または引込線と路面電車停留 場電気設備との接続点	需要地点に同じ	需要地点に同じ	無	—	無	—	北海道電力(株)	従量電灯B
14	デンテイ ヤマハナ19ショウ(ソト)		—	札幌市中央区南十九条西6丁目	電車事業所(電路施設係)	01-0153-0379-6018-0397-2100	停留場 電気設備	単相3線式	100	100	50	1回線受電	北海道電力ネットワーク(株)の電 線路または引込線と路面電車停留 場電気設備との接続点	需要地点に同じ	需要地点に同じ	無	—	無	—	北海道電力(株)	従量電灯B
15	デンテイ ニシセン11ショウ(ソト)		—	札幌市中央区南十一条西15丁目	電車事業所(電路施設係)	01-0183-0357-5030-0197-2100	停留場 電気設備	単相3線式	100	100	50	1回線受電	北海道電力ネットワーク(株)の電 線路または引込線と路面電車停留 場電気設備との接続点	需要地点に同じ	需要地点に同じ	無	—	無	—	北海道電力(株)	従量電灯B
16	デンテイ ニシ16ショウ		—	札幌市中央区南七条西15丁目	電車事業所(電路施設係)	01-0183-0376-5018-0097-2100	停留場 電気設備	単相3線式	100	100	50	1回線受電	北海道電力ネットワーク(株)の電 線路または引込線と路面電車停留 場電気設備との接続点	需要地点に同じ	需要地点に同じ	無	—	無	—	北海道電力(株)	従量電灯B
17	デンテイ ロープウェイリグチ(ウチ)		—	札幌市中央区南十九条西14丁目	電車事業所(電路施設係)	01-0183-0380-4018-0097-2100	停留場 電気設備	単相3線式	100	100	50	1回線受電	北海道電力ネットワーク(株)の電 線路または引込線と路面電車停留 場電気設備との接続点	需要地点に同じ	需要地点に同じ	無	—	無	—	北海道電力(株)	従量電灯B

仕様書別記一覧

No.	需要場所	予定 契約 電力等		年間予定 使用電力 使用量 (kWh)	年間予定												発注課及び連絡先
					7年10月	7年11月	7年12月	8年1月	8年2月	8年3月	8年4月	8年5月	8年6月	8年7月	8年8月	8年9月	
1	テンテイ ヤマハナ19ジョウ(ウチ)	30	A	1,801	144	156	145	179	152	152	154	156	132	141	141	149	維持管理課 011-551-4880
2	テンテイ ローフウェイリグチ(ソト)	30	A	1,969	160	173	161	191	161	162	171	174	146	156	153	161	維持管理課 011-551-4880
3	コウナンショウカツコウマエテンテイ	30	A	6,570	523	580	554	694	583	574	566	548	452	473	491	532	維持管理課 011-551-4880
4	テンテイ ヒガシトンデントオリウチ	30	A	2,074	167	181	175	204	169	172	182	185	154	163	157	165	維持管理課 011-551-4880
5	テンテイ イシヤマトオリ(ウチ)	30	A	1,775	138	151	144	175	148	149	156	158	134	144	138	140	維持管理課 011-551-4880
6	テンテイ ヒガシトンデントオリソト	30	A	1,948	156	172	161	194	159	160	168	171	141	150	154	162	維持管理課 011-551-4880
7	テンテイ イシヤマトオリ(ソト)	30	A	1,841	147	161	149	182	151	151	158	162	135	144	147	154	維持管理課 011-551-4880
8	ニシ4チヨウメウチマワリテンテイ	40	A	2,472	212	225	227	280	211	190	203	203	164	177	193	187	維持管理課 011-551-4880
9	ニシ4チヨウメソトマワリテンテイ	50	A	8,046	307	398	1,121	1,588	1,324	1,263	575	380	288	269	279	254	維持管理課 011-551-4880
10	タヌキコウジソトマワリテンテイ	50	A	3,093	266	283	285	353	265	239	252	250	207	220	240	233	維持管理課 011-551-4880
11	タヌキコウジウチマワリテンテイ	40	A	3,054	262	280	281	348	262	236	251	249	201	217	237	230	維持管理課 011-551-4880
12	テンテイナカジマコウエンススキノ	30	A	5,756	480	513	501	621	487	452	484	478	395	439	455	451	維持管理課 011-551-4880
13	テンテイキョウケイトオリ	10	A	3,738	304	315	308	392	315	292	319	324	272	300	304	293	維持管理課 011-551-4880
14	テンテイ ヤマハナ19ジョウ(ソト)	30	A	1,760	146	149	142	174	140	137	154	156	132	143	143	144	維持管理課 011-551-4880
15	テンテイ ニシセン11ジョウ(ソト)	30	A	6,062	258	368	998	1,237	975	748	273	262	208	234	249	252	維持管理課 011-551-4880
16	テンテイ ニシ16ジョウ	30	A	10,655	486	676	1,577	1,996	1,633	1,498	500	496	402	442	472	477	維持管理課 011-551-4880
17	テンテイ ローフウェイリグチ(ウチ)	30	A	1,999	162	170	168	207	163	163	160	176	145	159	164	162	維持管理課 011-551-4880