

NO	電停名	上下	路線名	Nog	MU	斜路	電停幅	車いす	安全柵	屋根	ベンチ	店舗	ES・EV	備考
1a	西4丁目	内	都心	0	1	1	未確認	1	1	1	1	D	店内ESEV	サイドリザーベーション
1b		外	一条	0	1	1	未確認	1	1	1	1	-	無し	2015全面改築
2a	西8丁目	内	一条	0	0	0	未確認	0	1	1	0	-	-	
2b		外	一条	0	0	0	未確認	0	1	1	0	-	-	
3a	中央区役所前	内	一条	0	0	0	未確認	0	1	1	0	-	-	
3b		外	一条	0	0	0	未確認	0	1	1	0	C	-	
4a	西15丁目	内	山鼻西	0	0	0	未確認	0	1	1	0	-	-	寄り掛かり用のバーあり
4b		外	山鼻西	0	0	0	未確認	0	1	1	0	-	-	寄り掛かり用のバーあり
5a	西線6条	内	山鼻西	0	0	0	未確認	0	1	1	0	-	-	
5b		外	山鼻西	0	0	0	未確認	0	1	1	0	-	-	
6a	西線9条旭山公園通	内	山鼻西	0	0	0	未確認	0	1	1	0	-	-	
6b		外	山鼻西	0	0	0	未確認	0	1	1	0	-	-	
7a	西線11条	内	山鼻西	0	0	0	未確認	0	1	1	0	-	-	
7b		外	山鼻西	0	0	0	未確認	0	1	1	0	-	-	
8a	西線14条	内	山鼻西	0	0	0	未確認	0	1	1	0	S	-	
8b		外	山鼻西	0	0	0	未確認	0	1	1	0	C	-	
9a	西線16条	内	山鼻西	0	0	0	未確認	0	1	1	0	C	-	
9b		外	山鼻西	0	0	0	未確認	0	1	1	0	S	-	
10a	ロープウェイ入口	内	山鼻西	0	1	1	未確認	0	1	1	0	-	-	2017改
10b		外	山鼻西	0	1	1	未確認	1	1	1	0	-	-	2017改・やや広い
11a	電車事業所前	内	山鼻西	0	0	0	未確認	0	1	1	0	C	-	
11b		外	山鼻西	0	0	0	未確認	0	1	1	0	-	-	
12a	中央図書館前	内	山鼻西	0	0	0	未確認	0	1	1	0	-	-	
12b		外	山鼻西	0	0	0	未確認	0	1	1	0	-	-	
13a	石山通	内	山鼻	0	1	1	未確認	0	1	1	0	-	-	2017改
13b		外	山鼻	0	1	1	未確認	0	1	1	0	-	-	2017改
14a	東屯田通	内	山鼻	0	1	1	未確認	1	1	1	0	S	-	2017改
14b		外	山鼻	0	1	1	未確認	1	1	1	0	-	-	2017改
15a	幌南小学校前	内	山鼻	0	0	0	未確認	0	1	1	0	-	-	
15b		外	山鼻	0	0	0	未確認	0	1	1	0	-	-	
16a	山鼻19条	内	山鼻	0	1	1	未確認	1	1	1	0	-	-	2017改
16b		外	山鼻	0	1	1	未確認	1	1	1	0	C	-	2017改
17a	静修学園前	内	山鼻	0	0	0	未確認	0	1	1	0	-	-	
17b		外	山鼻	0	0	0	未確認	0	1	1	0	-	-	
18a	行啓通	内	山鼻	0	0	0	未確認	0	1	1	0	-	-	
18b		外	山鼻	0	0	0	未確認	0	1	1	0	-	-	
19a	中島公園通	内	山鼻	0	0	0	未確認	0	1	1	0	-	-	
19b		外	山鼻	0	0	0	未確認	0	1	1	0	S	-	
20a	山鼻9条	内	山鼻	0	0	0	未確認	0	1	1	0	C	-	
20b		外	山鼻	0	0	0	未確認	0	1	1	0	S	-	
21a	東本願寺前	内	山鼻	0	0	0	未確認	0	1	1	0	C	-	
21b		外	山鼻	0	0	0	未確認	0	1	1	0	S	-	
22a	資生館小学校前	内	山鼻	0	1	1	未確認	1	1	1	0	-	-	2017改
22b		外	山鼻	0	1	1	未確認	1	1	1	0	-	-	2017改
23a	すすきの	内	山鼻	0	1	1	未確認	1	1	1	1	C	無し	2015全面改築
23b		外	山鼻	0	1	1	未確認	1	1	1	1	D	EV・ES上り	2015全面改築
24a	狸小路	内	都心	0	1	1	未確認	1	1	1	1	D	ES上下	サイドリザーベーション
24b		外	都心	0	1	1	未確認	1	1	1	1	D	ES上り	サイドリザーベーション
48				0	16	16		13	48	48	6			

記入の方法：それぞれの評価項目に対し、○は1、×は0を記入

MU=低床電車の床と同レベルまでマウンドアップされているか、Nog=ノーガード電停

斜路 = 電停へのアクセスのための斜路は整備されているか

電停幅 = c m単位で計測

車いす = トータルして電停の乗り降りに、介助なしで車いすが使えるか

安全柵 = 電停に安全柵はあるか

屋根 = 電停に屋根はあるか

店舗 = D(ショッピングビル) S(スーパー・ドラッグストア)

ベンチ = 電停にベンチはあるか

C(コンビニ)