noslisu 主要諸元

市力		
車名		noslisu
全長×全幅×全高		1,625mm×595mm×1,050mm
車軸間距離		1,110mm
車両重量		31.4kg
サドル高さ		745~905mm
乗車定員		1名
最大積載量	荷物	20kg
	乗員+荷物	95kg
タイヤサイス・	前輪	20×1.50
	後輪	20×1.95
標準空気圧	前輪	250-550kPa
	後輪	310-520kPa
制動装置	前輪	ワイヤ式ディスクブレーキ(ディスク径:160mm)
	後輪	ワイヤ式ディスクフ・レーキ(ディスク径:160mm)
モーター形式		DC ブラシレスモータ
定格出力		250W
バッテリ形式		リチウムイオンバッテリ
充電当たりの走行距離 (JIS D9115 標準走行パターン)		ロング・モート・: 103.1km
		オートモート*: 58.3km
		ハプーモート: 54.6km
補助範囲速度		24km/h
ハッテリ電圧		25.2V
バッテリ容量		25.2V-16Ah

[※]改良のため、仕様および諸元は予告なく変更することがあります。

[※]充電あたりの走行距離は、JIS D 9115:2018 標準パターンに基づく計測値です。

[※]走行距離の諸元値は参考値であり、お客様のご使用環境(道路状況、気温、運転方法、車載重量など)によって変わります。