



自転車収納基準

	2段式
	前入：500P以上
全長 (mm)	1500~1900
ハンドル幅 (mm)	350~600
全高 (mm)	1150以下
タイヤサイズ (in)	20~28
タイヤ幅 (mm)	25~58(ラックレール内幅60mm)
車重 (kg)	15~22
後ろカゴ付き自転車	○ 幅350mm以内
チャイルドシート付自転車	×
変速機付き(外装式)自転車	○
補助輪付き自転車	×
電動アシスト付き自転車	×
折り畳み式自転車	△ 車重、車輪径制限以内の事

部品仕様

部品名	材質	表面処理
柱	A6063	アルマイト処理
ラックレール	A6063	アルマイト処理
ベース	SPHC 鉄	溶融亜鉛
メイン台車	SPHC 鉄	メッキ+粉体塗装
サブ台車	SPHC 鉄	メッキ+粉体塗装
樹脂取手・レバー	ポリカーボネイト	-
ローフ	POM樹脂	-
ガススプリング	スチール製	塗装
ファイヤーロープ	SUS304	-
定荷重パネ	SUSパネ鋼	-
エアダンパー	アルミ・鉄	塗装
アンカーボルト	TP1060	ジオメット

製品重量	24kg
------	------

一般公差 (板金及び溶接製品)			
50以下	±0.7	400を超え800以下	±2
50を超え200以下	±1.0	800を超え1600以下	±3
200を超え400以下	±1.5	1600を超え3200以下	±4
一般公差 (削り加工)			
0.5を超え6以下	±0.1	120を超え400以下	±0.5
6を超え30以下	±0.2	400を超え1000以下	±0.8
30を超え120以下	±0.3	1000を超え2000以下	±1.2

DRAWING DATE		CUSTOMER NAME	
2025.12.04		垂直昇降2段式	
SCALE	APPROVED	CHECKED	DESIGNED
1:10	波戸内	早川	早川
JOB NO.	DRAWING TITLE		DRAWING NO.
	株式会社 OSS		標準図
			ARS20H