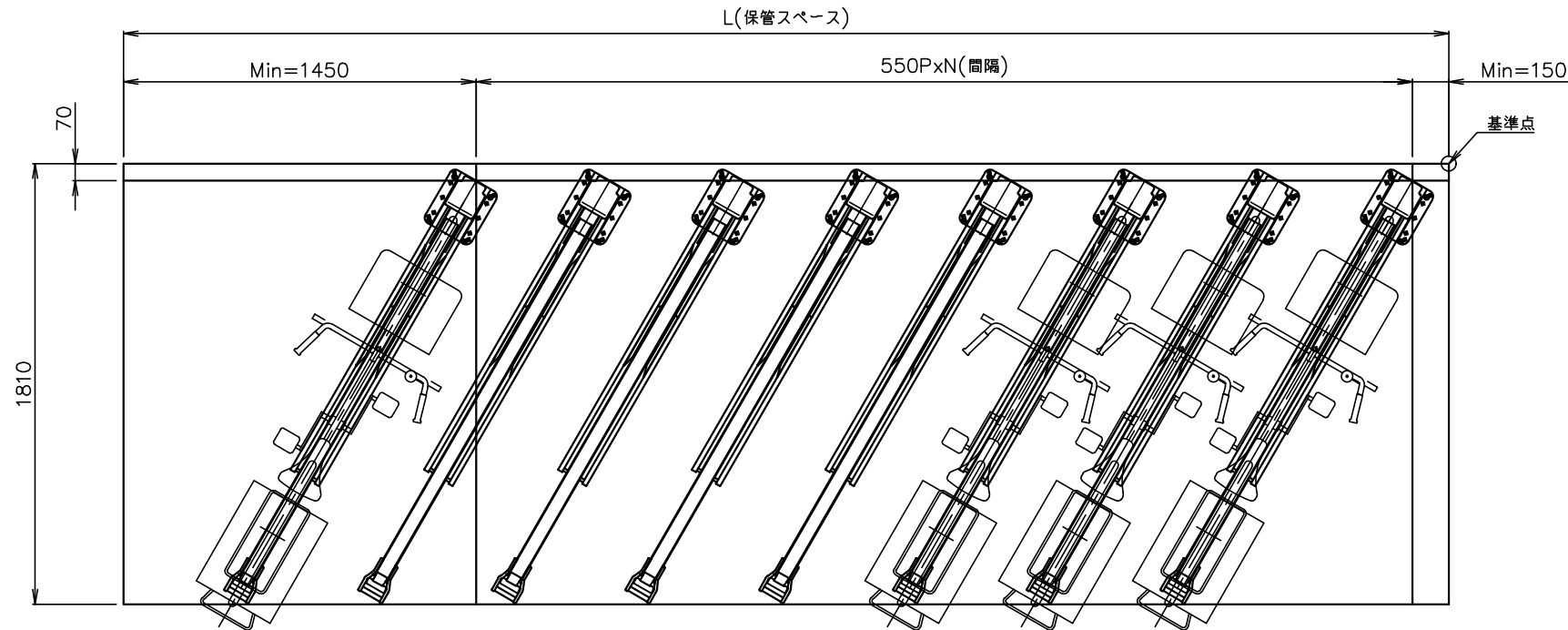
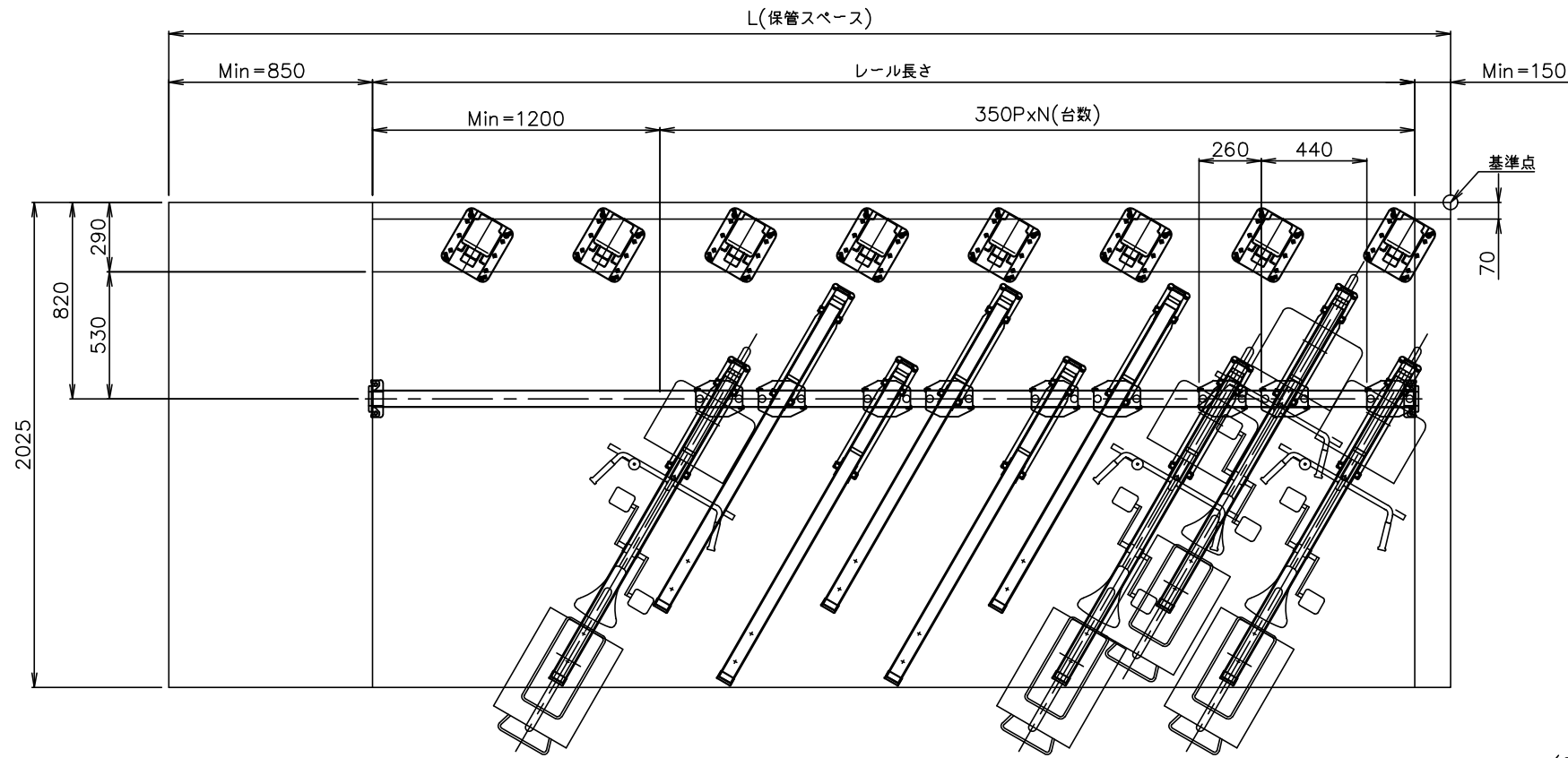


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H



上段平面図



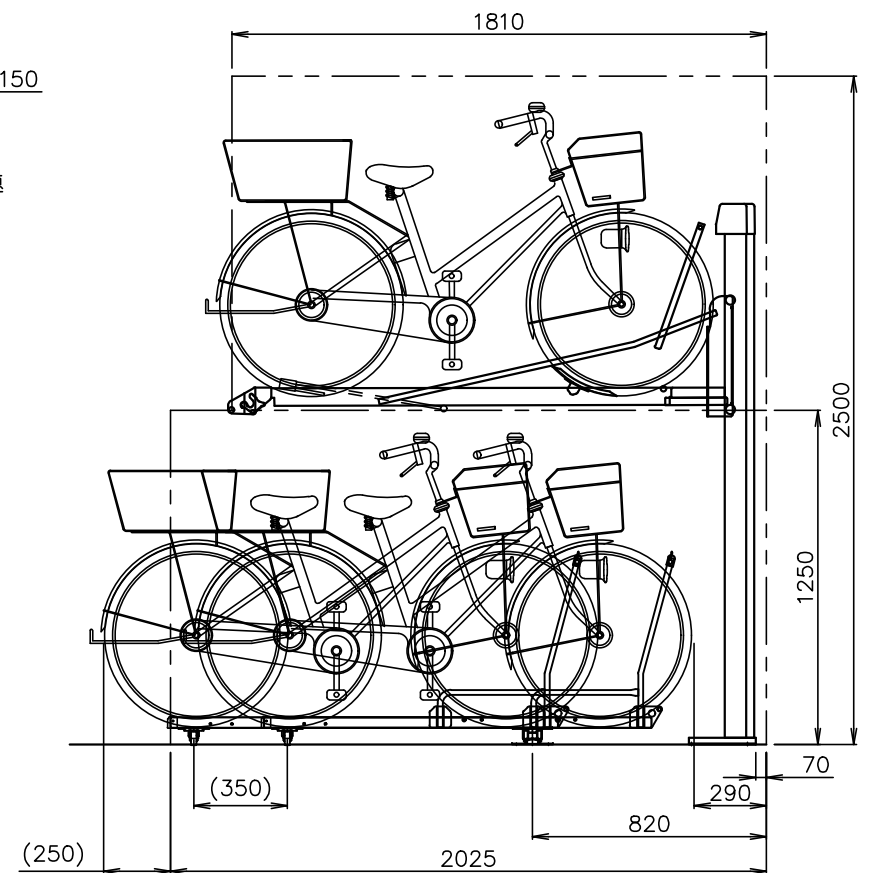
下段平面図

上段(AFS)材料仕様

名称	材料	表面処理
ポスト	A6063	アルマイト処理
ラックレール	A6063	アルマイト処理
ガススプリング	スチール製	塗装
台車	SPHC 鉄	ダクロタイズド
ローラ	POM樹脂	—
ベース	SPHC 鉄	溶融亜鉛
小物部品	SPHC 鉄	ユニクロメッキ
アンカーボルト: 屋内	C-1060	ユニクロメッキ
アンカーボルト: 屋外		溶融亜鉛

下段(ATG)材料仕様

名称	材料	表面処理
ラックレール	A6063	アルマイト処理
トップガイド	STKM 鉄	メッキ+塗装
レール	A6063	アルマイト処理
キャスター	エラストマー	—
ローラ	POM樹脂	—
エントリーガイド	SPHC 鉄	メッキ+塗装
小物部品	SPHC 鉄	ユニクロメッキ
アンカーボルト: 屋内	C-1060	ユニクロメッキ
アンカーボルト: 屋外		溶融亜鉛



		DRAWING DATE	CUSTOMER NAME			
		2020.10.30	AFS標準図			
		SCALE	APPROVED	CHECKED	DESIGNED	DRAWN
		1:20				
		JOB NO.				DRAWING TITLE
						2A30L
						DRAWING NO.

21.07.30 UP TO DATE

株式会社 OSS