

型番等		ピッチ ・ 角度	台数
2段式ラック	上段 BC-W-ダイレクト	@500 ・ 10°	9台
スライドラック	下段 BC-OSF(Lタイプ)	- ・ 10°	15台

台数計算

■上段: $\frac{(\text{間口}-400)}{500} = \text{台数}$
1台あたりの寸法

■下段: $\frac{(\text{間口}-600-450n)}{300} = \text{台数}$
1台あたりの寸法
(n=スパン数、1スパン標準20台以内)

■ 上段 BC-W-ダイレクト

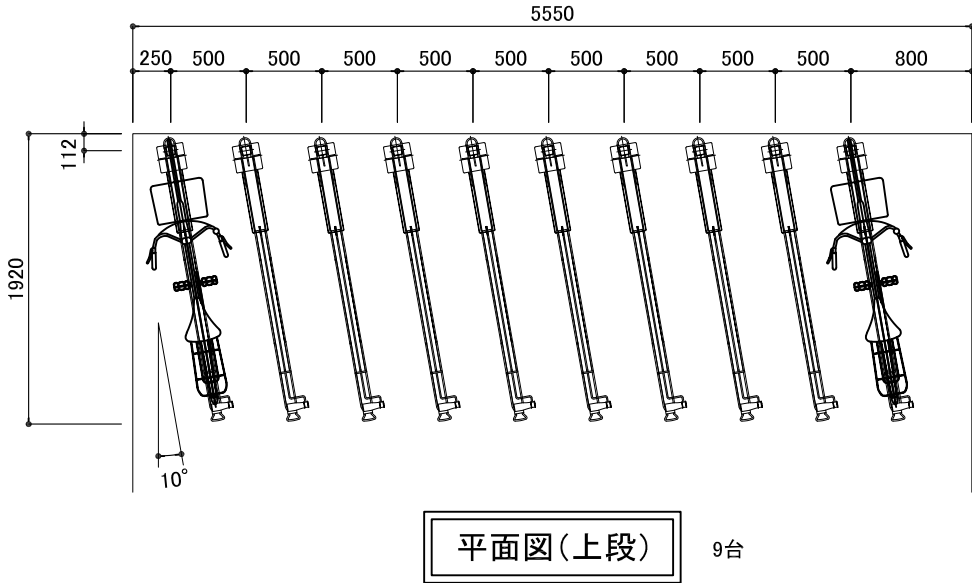
ラック本体	SS チャンネル 60x30x2.3t
転倒防止	SS 丸棒 φ10
2段柱	SS 60x60x3.2t
ベース	SS 160x160x4.5t
アーム(ブラケット)	SS 3.2t
床ベース	SS 80x80x9.0t
ガススプリング	フリーピストンタイプ2本使用
アンカー	シルバービックアンカー M10x60

■ 下段 BC-OSF

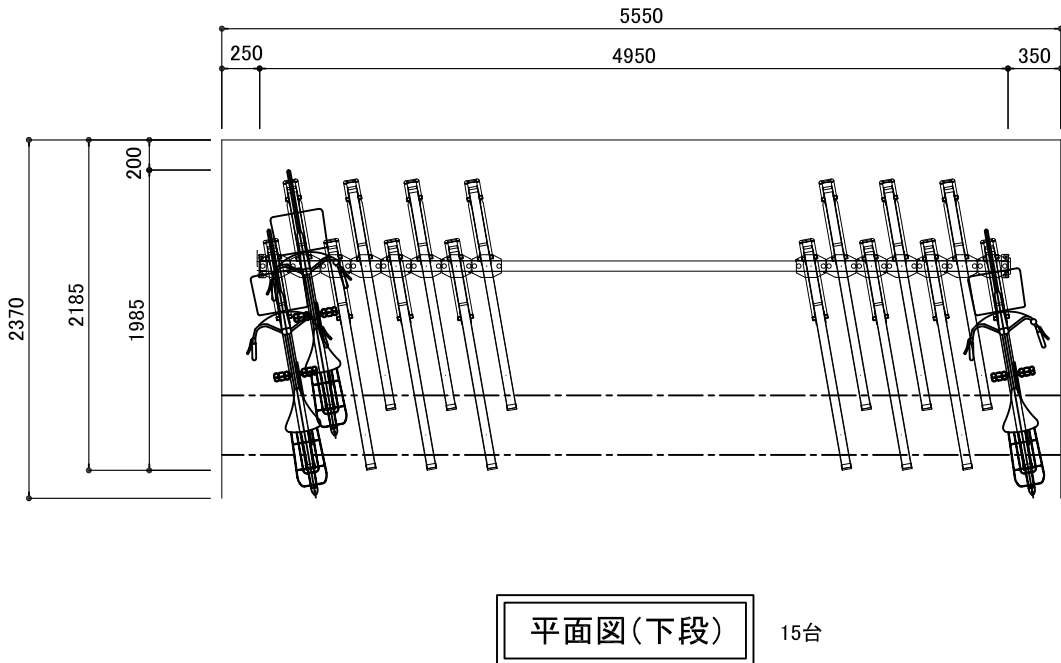
ラック本体	A6063 アルマイト処理
トップガイド	STKM 鉄 ユニクロメッキ+塗装
ベースレール	A6063 アルマイト処理
キャスター	エラストマー
ローラー	POM樹脂
エントリーガイド	SPHC 鉄 ユニクロメッキ
小物部品	SPHC 鉄 ユニクロメッキ
アンカーボルト	C-1060 ユニクロメッキ

対応自転車

	インチ	重量	タイヤ幅
上段ラック	20~27インチ	20kg迄	55mm迄
下段ラック	14~28インチ	40kg迄	55mm迄

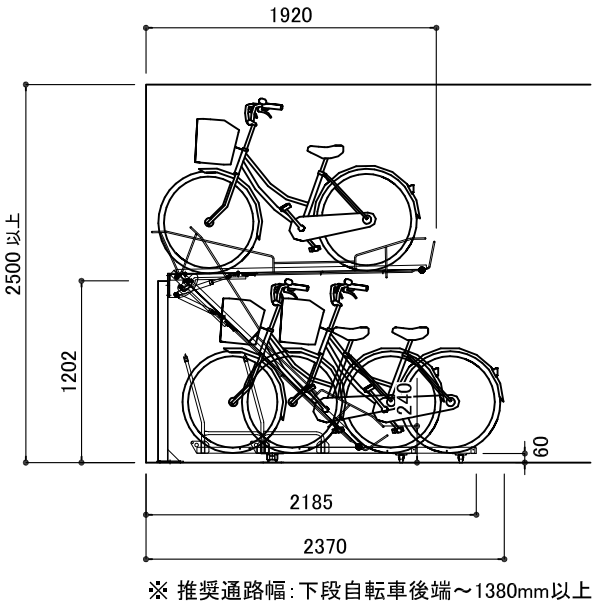


標準ピッチ: 500
標準角度: 10°



標準台数: 1スパン20台以内
※ 20台を超えたら再計算が必要です。

キャスター滑走位置
キャスター滑走位置



※ 推奨通路幅: 下段自転車後端~1380mm以上



株式会社ピンクレット
東京都港区新橋6-21-3 ユーマックスビル4F
TEL. 03-3437-9710 FAX. 03-3437-9720

DATE

2024.01

SCALE

1/50

TITLE

平面図・断面図

PROJECT

BC-W-ダイレクト BC-OSF 10°