

耐荷重120kg/段 軽量スチールラック 組立説明書



■ 部材の確認

以下の部材が揃っていることを確認してください。
万が一不足などございましたら、至急確認のうえ不足部材を手配いたしますので
下記宛先へご連絡ください。
電話受付：0120-691-773（平日9:00～18:00）



- ① 支柱×4本
- ② 棚板×段数分
- ③ W型コーナプレート×8個
- ④ ベースプレート×4個
- ⑤ M6ボルトナット×100組
- ⑥ BCフック×中段分
※5段のラックの場合12個

1 プレートの取り付け



支柱の先端にベースプレート、コーナプレートを当て込みます。
この時、コーナプレート（L・R）の向きに注意してください。



さらに棚板を上から当て込み、棚板、コーナプレート、
ベースプレートをそれぞれボルトで仮止めします。



床面支柱への取り付けができたなら、同じ手順で天側の支柱へ
棚板とコーナプレートを取り付けます。

2 中段棚板の取り付け（ボルト固定）



棚板の取り付け方法はボルト固定とフック固定の2つの方法より
お選びいただけます。



ボルト固定の場合はまず全ての棚板を寝かせた支柱に対し
1コーナー二箇所ずつ仮止めします。



片側の支柱への仮止めが終わったら、同じ手順で反対側にも
支柱と金具類を当て込みボルトで仮止めします。
最後に出来上がったラックを起こし、本締めをして完成です。

3 中段棚板の取り付け（フック固定）



付属のBCフックで棚板を取り付けることも可能です。
ボルト固定に比べて完成後の安定性は劣りますが、
取り付けや段位置の変更を容易に行うことができます。



天板と底板を取り付けたラックを起こし、中段の支柱穴に
フックを取り付け、棚板を上から掛けるように固定します。



棚板を取り付けたら、上から圧力をかけてフックと棚板を
しっかり固定します。
全段棚板を取り付けたら完成です。