

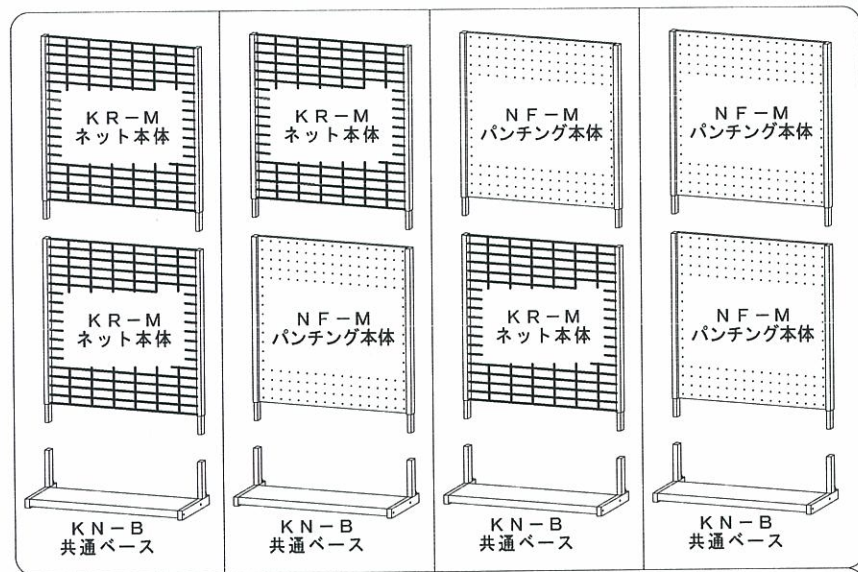
# スーパーラック KR-817D NF-817S 組立説明書

## KR-M NF-M KR-T KN-B

- (1) 本品は水平で、安定した屋内の床面に設置してください。
- (2) 転倒防止のため、壁面等に市販の耐震金具等で、転倒防止の処置を行って下さい。
- (3) フック1本当たりの耐荷重
 

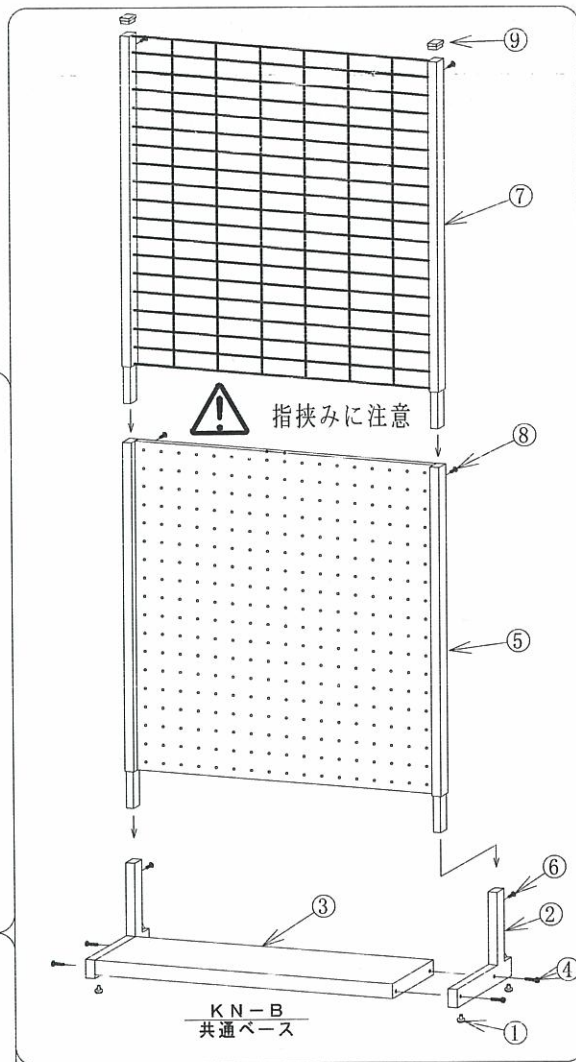
1 kg	
KR用棚板 (KR-T) 1枚当たりの耐荷重	10 kg
共通ベース棚板 (KN-B) 1枚当たりの耐荷重	20 kg
1台当たりの耐荷重	100 kg

\* 上記の範囲内で使用をお願いします。



別売り部品 KR-T  
KR用棚板 (KR-M専用)  
一枚当たりの耐荷重 10kg

KR用棚板 (KR-T) は、KR-Mの横線に引っ掛けて使用しますので高さは自由にセットできます。NF-Mには取り付けできません。



- (1) 脚パイプ②を鉄板製棚板③に長い小ねじ④とナットで取り付けます。
- (2) 組上がった共通ベース (KN-B) にパンチング本体 (NF-M) ⑤又はネット本体 (KR-M) ⑦を上から平行に差し込み、短い小ねじ⑥⑧で固定します。NF-MとKR-Mは互換性が有りますのでどの組み合わせでも可能ですが安全上2枚までとしてください。
- (3) 上段になる本体の柱切り口にキャップ⑨を打ち込んで下さい。キャップは共通ベース (KN-B) に2個付属しております。
- (4) アジャスターを調節してください。

注 二人で組み立てるとより安全です。

KR-M用別売部品		NF-M用別売部品	
1本爪	DF-1-100	1本爪	F-1-100
1本爪	DF-1-150	1本爪	F-1-150
1本爪	DF-1-200	1本爪	F-1-200
2本爪	DF-2W-200	2本爪	F-2-250
Sカン	DF-S		
KR用棚	KR-T		

### \*\*\*注意\*\*\*

下の本体パネルに上の本体パネルを差し込むときは、左右の柱を持って組立て下さい。本体パネルを上下に持つと、手、指を挟まれて危険です。

