



















## 物品棚ラインナップ

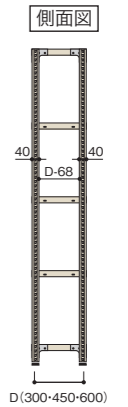
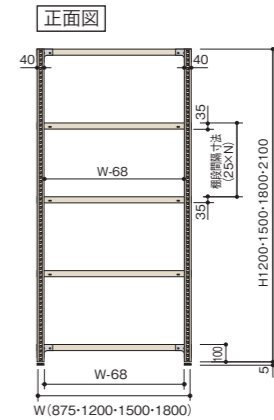
最大積載質量	種 類
100~120kg	 L型  N型  P型  PF型  PL型  PLF型  PC型  PT型 (オプション)  K型 (軽量セミボルトレスラック)  ステンレス (軽量)
150kg	 M150 (軽量ボルトレスラック)
200kg	 M200 (軽中量ボルトレスラック)  ステンレス (軽中量)
300kg 500kg	 B型 (200~300kg)  M300/M500 (中量ボルトレスラック)  ステンレス (中量) (300・500kg)  高耐食溶融めっき鋼板ラック (300・500kg)
1000kg	 M1000 (重量ラック)

## 標準寸法

### 軽量セミボルトレスラックK120型



- 本体外寸法=H+5、W+12、D+12(mm)
- 有効間口寸法=W-68(mm)
- 有効奥行寸法=D-68(mm)
- 有効棚段間隔寸法=棚段間隔寸法-35(mm)
- ホワイト色

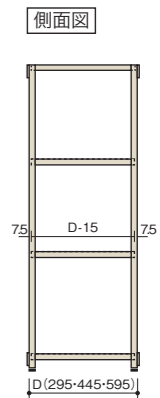
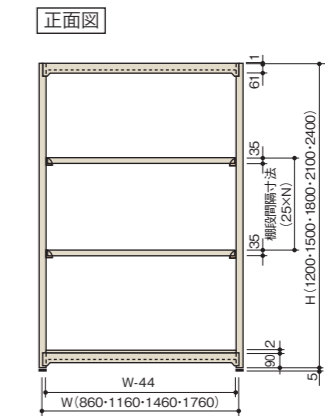


最大積載質量(等分布荷)  
**120kg/段**  
 ・集中荷重になりますと、耐荷重能力は半減します。  
 ・最大積載質量(棚一連当り)600kg/連。  
 ・W875xD300・450の最大積載質量は100kg/段です。

### 軽量ボルトレスラックM150型



- 棚間口寸法(W)は柱芯々(mm)
- 本体外寸法=H+6、W+43、D+9(mm)
- 有効間口寸法=W-44(mm)
- 有効奥行寸法=D-15(mm)
- 有効棚段間隔寸法=棚段間隔寸法-35(mm) (最上段47+25Nmm)
- ホワイト色

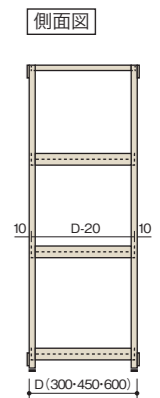
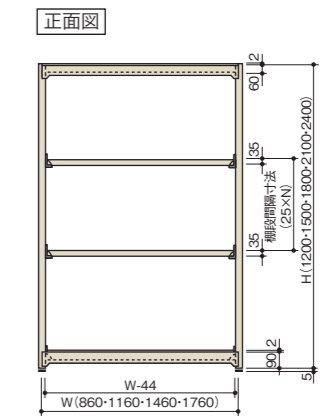


最大積載質量(等分布荷)  
**150kg/段**  
 ・集中荷重になりますと、耐荷重能力は半減します。  
 ・最大積載質量(棚一連当り)1,000kg/連。

### 軽中量ボルトレスラックM200型



- 棚間口寸法(W)は柱芯々(mm)
- 本体外寸法=H+7、W+42、D+9(mm)
- 有効間口寸法=W-44(mm)
- 有効奥行寸法=D-20(mm)
- 有効棚段間隔寸法=棚段間隔寸法-35(mm) (最上段48+25Nmm)
- ホワイト色

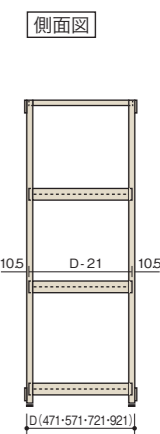
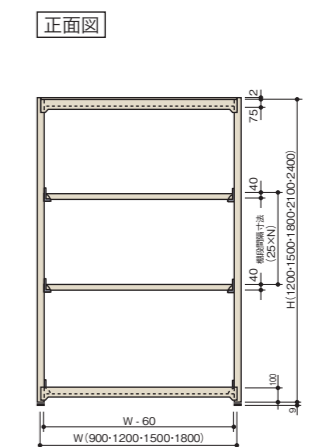


最大積載質量(等分布荷)  
**200kg/段**  
 ・集中荷重になりますと、耐荷重能力は半減します。  
 ・最大積載質量(棚一連当り)1,500kg/連。

### 中量ボルトレスラック M300/500型



- 棚間口寸法(W)は柱芯々(mm)
- 本体外寸法=H+11、W+61、D+10(mm)
- 有効間口寸法=W-60(mm)
- 有効奥行寸法=D-21(mm)
- 有効棚段間隔寸法=棚段間隔寸法-40(mm) (最上段のみ 75+25Nmm)
- ホワイト色



最大積載質量(等分布荷)  
**300kg/段・500kg/段**  
 ・集中荷重になりますと、耐荷重能力は半減します。  
 ・最大積載質量(棚一連当り)2,500kg/連。

※写真は、イメージです。

単位(mm)