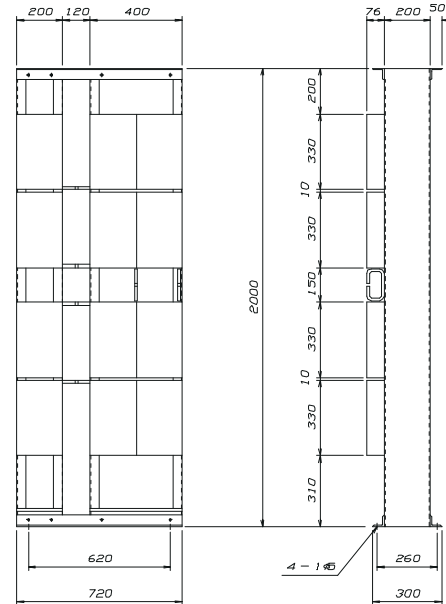


自立片面型

自立型 3V



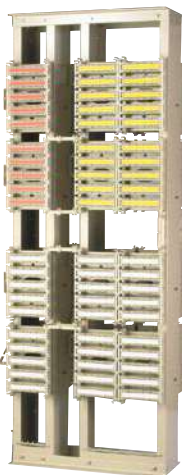
床面の前面と背面で固定します。1Vと2VのMDFの組合せで構成されます。7V以上は大容量用となり形状が変わります。

重量 1Vあたり (6Vまで) 約23kg

重量 1Vあたり (7V以上) 約27kg

自立両面型 (V・V型)

両面型 3V

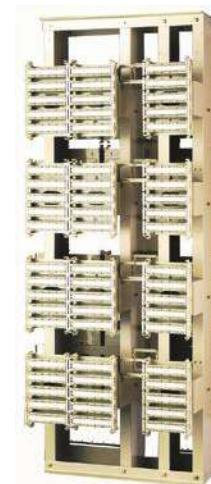


床面の前面と背面で固定します。1Vと2VのMDFの組合せで構成されます。7V以上はHV型で対応します。マウントを前面と背面に取り付ける事ができます。

マウント、コネクタ、示名条片、ラベル、配線リングは別売になります。

HV型

HV型 3V



床面の前面と背面で固定します。1Vと2VのMDFの組合せで構成されます。

大容量のMDFに適しています。マウントを前面と背面に取り付け、片面を機械側、もう一面をローカル側と収容位置を分けることによって、ジャンパワイヤの密集を回避できます。

ロッカータイプ

MDFをキャビネットに収容したタイプです。バーチカル数によって扉をアコーディオンレール式にすることも可能です。アコーディオンレール式の扉はMDFの接続位置ごとの支柱がないため、ジャンパ作業が非常に楽になります。



納期はお問い合わせください。また各種架台も製作します。マウント、コネクタ、示名条片、ラベル、配線リングは別売になります。

イージーロッカータイプ

標準MDFに天板、底板を付け周りに側板や扉をはめ込み式に取付たタイプのMDFです。2Vの単体と3Vがあります。側板を外し組合せることによって拡張性をアップさせました。

2V扉 開放時



扉付3V



2V (H:2004mm、W:520mm、D:450mm) 重量 約92kg
3V (H:2004mm、W:840mm、D:450mm) 重量 約129kg

納期はお問い合わせください。また各種架台も製作します。マウント、コネクタ、示名条片、ラベル、配線リングは別売になります。