

ダイケンドアハンガーの選び方

1 使用する場所により部品の「材質」を選ぶ

屋内で使用する場合

スチールドアハンガー

屋外などでサビの恐れのある場所

ステンレสดアハンガー



ドアハンガー
取付け動画を
チェック



2 使用する扉質量より号数を決定。部品を選定する

吊り下げる
扉の質量※1

号数決定
(#2、N10等)

直線レールのみ使用する場合

複車

型番を元に
必要な部品を
選定

カーブレールがある場合

単車

※1:吊車2個吊り当たり換算

※スチールドアハンガー ニュートンシリーズ(P.16~)は、複車もカーブレールに使用できます

※2号(#2・#2S)、3号(#3・#3S)、4号(#4・#4S)、5号(#5)の複車も条件によってはカーブレールに使用できます
詳細はP.82「設計・技術資料」をご覧ください

3 取付ける場所により「受」を選ぶ

天井に付ける場合

天井受

一般的な取付け方

天井受 / 天井継受 (OB/OBT)

レールとの間を隙間なく取付ける場合

L型天井受 / L型天井継受 (OBL/OBLT)

取付スペースが狭くハネ部分が不要の場合

天井受下 / 天井継受下 (BOX/TBOX)

壁に付ける場合

横受 / 横継受
(SB/SBT)

※レールの連結には継受をご使用ください

※並べるレールの数によって連数をお選びください

4 扉との「連結部品」を選ぶ

扉が鉄製

プレート (PL)

扉が木製

エプロン (AP)

5 扉下部の「振れ止め」を選ぶ

扉が鉄製

一般的な取付け方

ガイドローラ (GRO)

取付部に十分な強度がある場合

ボルトタイプガイドローラ (GRB)

扉が木製

一般的な取付け方、先に扉に取付けできる場合

枠付ガイドローラ (GRAP)

ドアを吊った状態で取付けをする場合

後付ガイドローラ (GRL)

※その他必要に応じて部品をお選びください。※取付ねじは付属していませんので別途手配してください。