

DW3352BV1/0-1.5
DW3352CV1/0-2.0

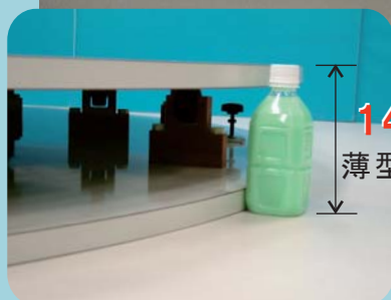
(床上据置タイプ 電波暗室用)

薄型ターンテーブル

Thin Version Turn Table



DW3352CV1/0-2.0
ターンテーブル(φ2.0m)



149mm
薄型タイプ



DW3152HTAV1/0-2.0
ポジションコントローラ

■ パワフル&スリム

耐荷重300kgなのに高さ149mmの薄さ！！

■ 重量物を載せても回転が安定している

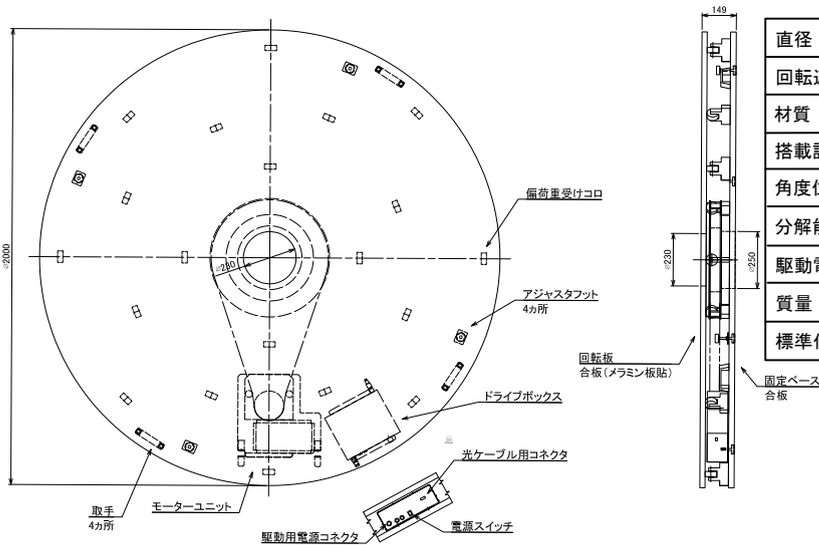
どこの位置に載せてもいつでも安定した回転可能

- ノイズの出ない駆動部。電波の反射が少ない非金属性
- 回転速度0.3～3.0r p m AC100V仕様
- 中央コンセントもしくはロータリーコネクタ取付（どちらか1つ）
無 限回転可能
- 回転台直径は1.5m、2.0mをご用意しております

仕様 外観図

DW3352BV1/O-1.5、CV1/O-2.0 薄型ターンテーブル

外観図

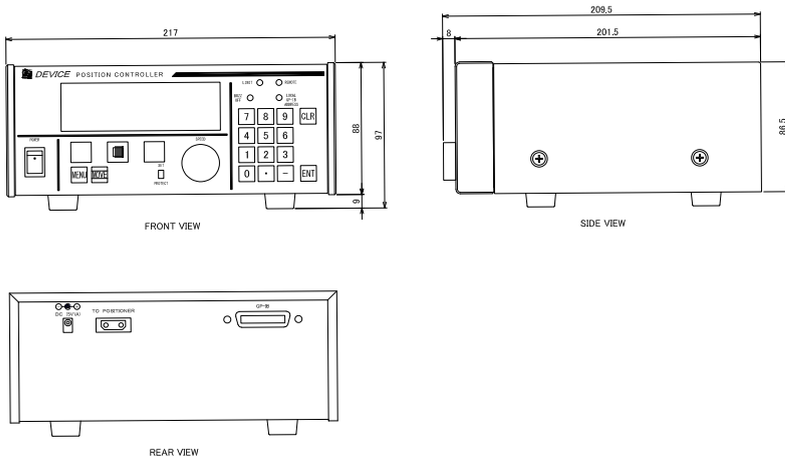


仕様

直径	1500/2000
回転速度	0.3~3rpm (可変速 ベルト駆動)
材質	合板
搭載許容質量	300kg以下
角度位置検出	エンコーダ検出
分解能	0.1° (ベルト駆動)
駆動電源	電源: AC100V 1A以下
質量	φ1500 約85kg以下、φ2000 約140kg以下
標準付属品	光ケーブル 1本 電源ケーブル 1本

DW3152HAV1/O ポジションコントローラ

外観図

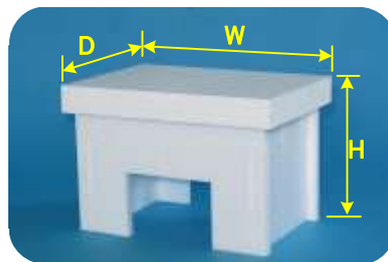


仕様

ディスプレイ表示	製品名、各種設定項目、現在位置、状態メッセージ、速度、単位
表示単位	表示単位 deg・分解能 0.1
入出力	GPIB (TRIGGERはオプション)
機能	<ul style="list-style-type: none"> ・機動、停止、方向のマニュアル操作 ・LIMIT機能(任意に設定できるソフトリミット) ・速度制御・ポジションの表示変更・プロテクト機能 ・動作エラー探知(制御ケーブルの断線、不動作エラー逆起動エラー) ・GPIB ADDRESSの設定・マスターリセット機能
制御方法	光制御
形状/質量	約217mm(W)×97mm(H)×210mm(D)/約2.1kg
電源	DC5V 2A(100V 1A)
標準付属品	ACアダプタ 1.7m 1本

低反射測定机

- 発泡ポリスチレン製(DT2381)
発泡ポリプロピレン製(DT2382)の
2種類
- 搭載許容質量 100kg以下
- 標準で3サイズをご用意しております
(特注でお客様のご希望に応じて製作もできます)



標準寸法 DT2381/DT2382共通

- ①1500(W)×1000(D)×800(H)mm
(直径2.0mテーブル用)
- ②1200(W)×800(D)×800(H)mm
(直径1.5mテーブル用)
- ③1000(W)×800(D)×800(H)mm
(直径1.2mテーブル用)

ご注意) ●本カタログに掲載された内容は、製品の改善の為、予告なく変更することがあります。 ●印刷物と実物では多少色が異なることがあります。 ●製品の補修用性能部品の最低保有期間は、納品後8年です。

お問い合わせは……

株式会社 **デバイス**

<http://www.deviceco.co.jp>

〒365-0005 埼玉県鴻巣市広田1170-1
TEL:048-569-2121(代) FAX:048-569-2120

E-mail: sales@deviceco.co.jp