

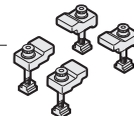
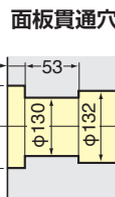
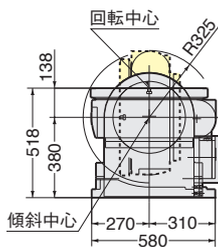
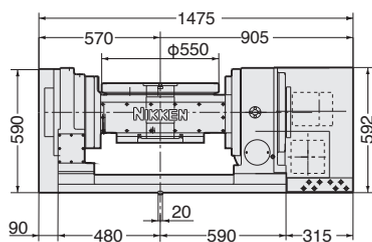
日研 AR21コントローラ付傾斜CNC円テーブル **NIKKEN**

5AX-550WAR21

大型円テーブルの場合、用途に応じて仕様が大きく異なります。

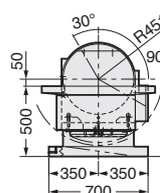
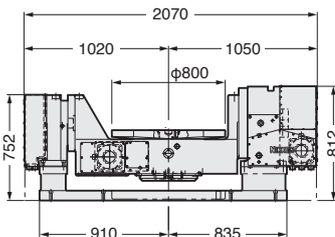


写真はセンタソケット付き(別売)



Code No.末尾にモータ仕様(容量)が付加されます。例)5AX-550WAR21-1818

5AX-800WAR21



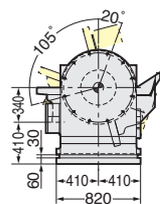
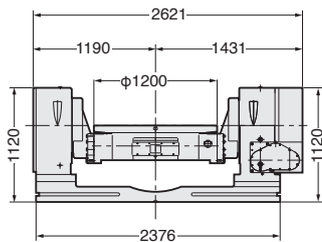
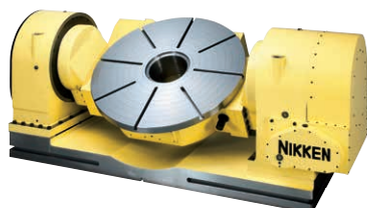
1. 傾斜軸の移動範囲
2. 回転軸のテーブル面と傾斜中心の位置関係



5AX-1200A:傾斜中心 = 回転テーブル本体の中心

Code No.末尾にモータ仕様(容量)が付加されます。例)5AX-800WAR21-1875

5AX-1200WAR21

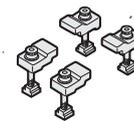
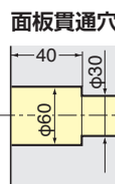
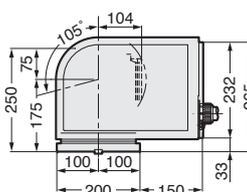
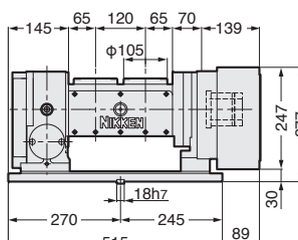
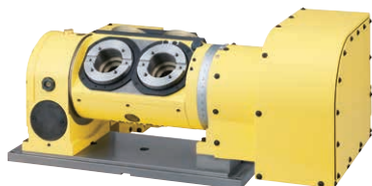


5AX-1200B:傾斜中心 = 回転軸上面

Code No.末尾にモータ仕様(容量)が付加されます。例)5AX-1200WAR21-4444

3. 傾斜台ベース…ご支給いただくこともあります。
4. T溝無・T溝幅指定
5. センタ穴形状…通常は、芯出し用センタソケット付です。

5AX-2MT-105-120WAR21



Code No.末尾にモータ仕様(容量)が付加されます。例)5AX-2MT-105WAR21-0404

この他、全てのCNC円テーブル、NSVZ・NSVXインデックスにて、AR21コントローラ付が提供出来ます。外観図等は別途ご請求ください。



B型円テーブル



T型円テーブル



多軸円テーブル



NST手動傾斜円テーブル



NSVZインデックステーブル

NSVZインデックス用AR21は1°単位のインデックスとしてのみ駆動します。



NSVXロータリ・インデックステーブル

NSVXロータリ・インデックステーブル用AR21は:
・1°単位のインデックス
・0.001°単位のロータリとして駆動出来ます。