

自動滑台 規格變更、陣容增加

旋轉滑台 $\phi 39 / \phi 59$: KRW04/KRW06

主要變更點

- ① 接头类型
- ② 左右相反
- ③ 感測器基板改良
- ④ 電氣規格變更
- ⑤ 尺寸 / 感測器基板位置・尺寸
- ⑥ 型號系統

由於此更改，SPEC 和銷售價格沒有變化。

① 接头类型

當前型號

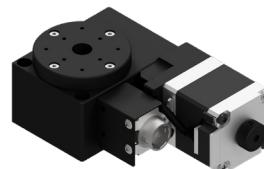
KRW04



KRW04 Pigtail



KRW04 Panel Mount



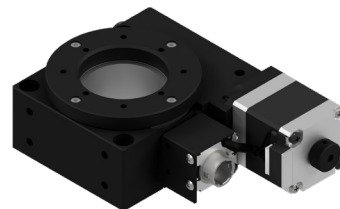
KRW06



KRW06 Pigtail

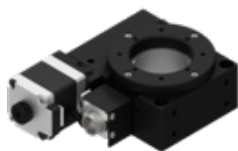


KRW06 Panel Mount

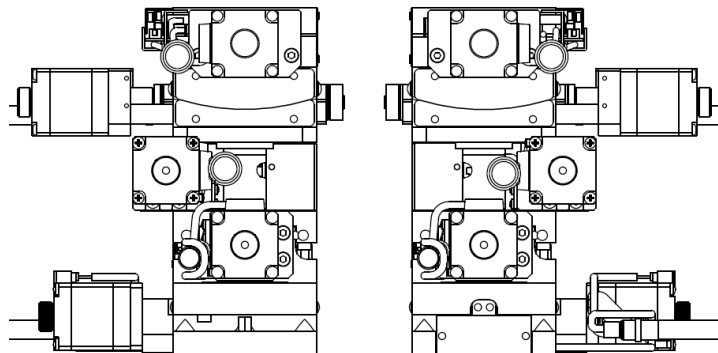
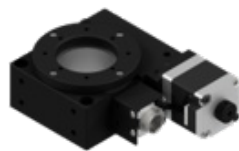


② 左右相反

KRW06360M-LC



KRW06360M-RC



旋轉滑台增加左右相反的規格。

可對應組裝時的相近配置，左右對稱的纜線走線的狀況，大幅提升設計的自由度。

自動滑台 規格變更、陣容增加

旋轉滑台 φ 39/ φ 59 : KRW04/KRW06

⑥ 型號系統

當前型號

KRW 04360 -

1 2 3 4

1 滑台面尺寸

04	φ39mm
06	φ59mm

2 移動量

360	360°
-----	------

※滑台面尺寸[06]將360C

3 案裝

代碼	規格
無記號	水平
Z	垂直

※Z為僅KRW06對應

4 纜線選項

代碼	規格
無記號	無電纜(標準)
A	2m
B	2m單側散線
C	4m
D	4m單側散線
E	僅聯接頭(無電纜)
F	可撓式電纜2m
G	可撓式電纜2m單側散線
H	可撓式電纜4m
J	可撓式電纜4m單側散線

新型號

KRW 04 360M - **C** - -

1 2 3 4 5 6 7

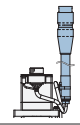

1 滑台面尺寸

04	φ39mm
06	φ59mm

2 移動量

360	360°
-----	------

3 連接頭規格

T	Pigtail	
M	Panel Mount	

4 相反規格

代碼	規格
L	L位置
R	左右相反

5 馬達選項

コード	仕様
C	標準

6 纜線選項

代碼	規格
無記號	無電纜(標準)
A	2m
B	2m單側散線
C	4m
D	4m單側散線
E	僅聯接頭(無電纜)
F	可撓式電纜2m
G	可撓式電纜2m單側散線
H	可撓式電纜4m
J	可撓式電纜4m單側散線

7 案裝

代碼	規格
無記號	水平
Z	垂直

◆型號變更例

- KRW04360 - A → KRW04360**T** - **LC** - A
- KRW06360C - ZA → KRW06360**T** - **LC** - A - Z

自動滑台 規格變更、陣容增加

無馬達旋轉滑台 ϕ 39/ ϕ 59 : KRW04V/KRW06V

⑥ 型號系統

當前型號

KRW04360 V - P28

1

1 適用馬達

代碼	規格
P28	<input type="checkbox"/> 28步進馬達規格
S38	<input type="checkbox"/> 38伺服馬達規格
S40	<input type="checkbox"/> 40伺服馬達規格

KRW06360 V - P28

1

新型號

KRW04360 **M** V - P28

1

2

3

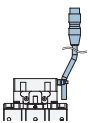

KRW06360 **M** V - P28

1

2

3

1 連接頭規格

T	Pigtail	
M	Panel Mount	

2 相反規格

代碼	規格
L	L位置
R	左右相反

3 適用馬達

代碼	規格
P28	<input type="checkbox"/> 28步進馬達規格
S38	<input type="checkbox"/> 38伺服馬達規格
S40	<input type="checkbox"/> 40伺服馬達規格

◆型號變更例

• KRW04360V - P28 → KRW04360**T**V - LP28