

型號組成

型號	滾珠螺桿的導程	滑塊種類	QZ 規格	行程	精度等級
SKR33	10	A	QZ	0270	P

①

②

③

④

⑤

⑥

SKR20	01 : 1mm	A	無記號：無 QZ	0020 : 20mm	無記號：普通級
SKR26	02 : 2mm	B	QZ	0030 : 30mm	H：高級
SKR33	06 : 6mm	C	QZA	}	P：精密級
SKR46	10 : 10mm	D	QZB	1490 : 1490mm	
SKR55	20 : 20mm		QZAD		
SKR65	25 : 25mm				
	30 : 30mm				
	40 : 40mm				
	50 : 50mm				

QZ 規格④可選擇的型號如下。

SKR33 (→ **A2-38**)。

SKR46 (→ **A2-46**)。

* SKR20、SKR26、SKR55、SKR65
無法選擇。

若在 QZ 規格④選擇“QZ”、“QZA”、“QZB”、“QZAD”，請指定帶 QZ 的行程。(→ **A2-65**)。
若在防塵蓋⑧選擇“2”：帶伸縮護罩，請指定帶伸縮護罩的行程。(→ **A2-76**)。

因規格不同而可選擇滾珠螺桿的導程也不同。

SKR20：“01”、“06”

SKR26：“02”、“06”

SKR33：“06”、“10”、“20”（20mm 只限滑塊 A，B 型）

SKR46：“10”、“20”

SKR55：“20”、“30”、“40”

SKR65：“20”、“25”、“30”、“50”

	馬達有無		防塵蓋	感應器	支撐座 A / 中間法蘭
	0	-	1	B	AQ

⑦

⑧

⑨

⑩

直結使用
0：直結（無馬達）
1：直結（由THK購買並安裝貴公司指定之馬達）
轉折使用
R1：反基準側轉折（無馬達）
R2：基準側轉折（無馬達）
R3：底面側轉折（無馬達）
R4：反基準側轉折 （由THK購買並安裝貴公司指定之馬達）
R5：基準側轉折 （由THK購買並安裝貴公司指定之馬達）
R6：底面側轉折 （由THK購買並安裝貴公司指定之馬達）

0：無防塵蓋
1：有防塵蓋
2：有伸縮護罩

0：無
1
2
6
7
B
E
H
L
J
M

直結使用	轉折使用
A0	WN-05D
AN	WP-08D
AP	WP-08K
AQ	WP-08M
AR	WQ-08D
AS	WQ-08K
AT	WQ-08M
AU	WV-14M
AV	WY-11M
AY	WY-14M
AZ	WZ-16M
A5	WZ-19M
A6	W5-19M
20	
30	
40	
60	

若在 QZ 規格④選擇「QZ」、「QZA」、「QZB」、「QZAD」，
將無法選擇「2」：附伸縮護罩。

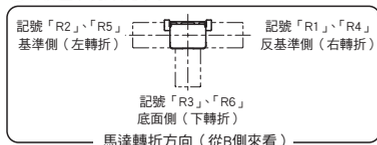
若選擇「0」
不會隨附聯軸器。若需要聯軸器，請於訂購時指定。

若選擇「R1」、「R2」、「R3」
隨附時規皮帶輪、時規皮帶。

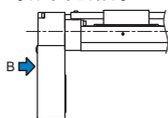
若選擇「1」、「R4」、「R5」、「R6」
安裝您指定的馬達。請另行指定馬達纜線方向。
請選擇與您指定馬達搭配的⑩支撐座A/中間法蘭。

可安裝各公司的馬達。詳細情況請向THK諮詢。

⑦馬達轉折方向



【若為馬達轉折】

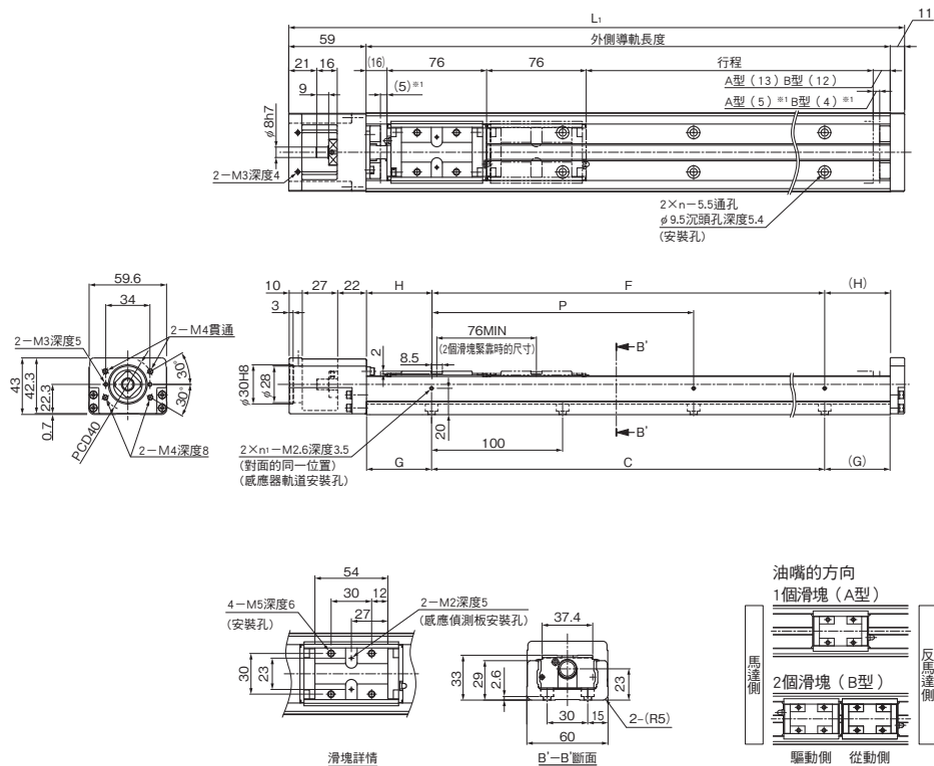


SKR33 無防塵蓋 馬達直結

SKR33□□A型 (附1個長形滑塊)

SKR33□□B型 (附2個長形滑塊)

關於型號組成，請參閱 **圖2-28**。



※1 從止動器到行程開始的位置之間的尺寸。

行程 (mm) (止動器跟止動器之間的行程)		外側導軌 長度 (mm)	總長度 L_1 (mm)	C (mm)	G (mm)	P (mm)	F (mm)	H (mm)	n	n_1	本體總質量 (kg)	
A型	B型*										A型	B型
45 (55)	—	150	220	100	25	100	100	25	2	2	1.9	—
95 (105)	—	200	270	100	50	100	100	50	2	2	2.3	—
195 (205)	120 (129)	300	370	200	50	200	200	50	3	2	3	3.4
295 (305)	220 (229)	400	470	300	50	200	200	100	4	2	3.7	4.1
395 (405)	320 (329)	500	570	400	50	200	400	50	5	3	4.5	4.9
495 (505)	420 (429)	600	670	500	50	200	400	100	6	3	5.2	5.6
595 (605)	520 (529)	700	770	600	50	200	600	50	7	4	5.9	6.3

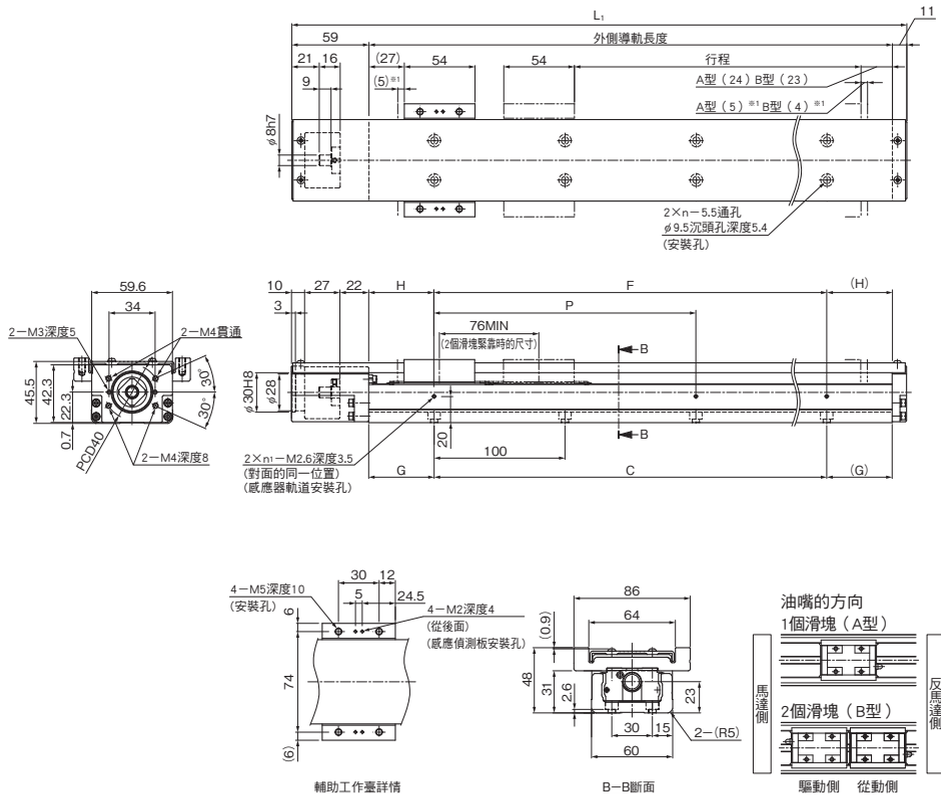
*2個內滑塊緊靠使用時的數值。

SKR33 附防塵蓋 馬達直結

SKR33□□A型 (附1個長形滑塊)

SKR33□□B型 (附2個長形滑塊)

關於型號組成,請參閱 **A2-28**。



※1 從止動器到行程開始的位置之間的尺寸。

行程 (mm) (止動器跟止動器之間的行程)		外側導軌 長度 (mm)	總長度 L_1 (mm)	C (mm)	G (mm)	P (mm)	F (mm)	H (mm)	n	n ₁	本體總質量 (kg)	
A型	B型*										A型	B型
45 (55)	—	150	220	100	25	100	100	25	2	2	2.3	—
95 (105)	—	200	270	100	50	100	100	50	2	2	2.6	—
195 (205)	120 (129)	300	370	200	50	200	200	50	3	2	3.4	4
295 (305)	220 (229)	400	470	300	50	200	200	100	4	2	4.2	4.8
395 (405)	320 (329)	500	570	400	50	200	400	50	5	3	4.9	5.5
495 (505)	420 (429)	600	670	500	50	200	400	100	6	3	5.7	6.3
595 (605)	520 (529)	700	770	600	50	200	600	50	7	4	6.4	7

※2個內滑塊緊靠使用時的數值。

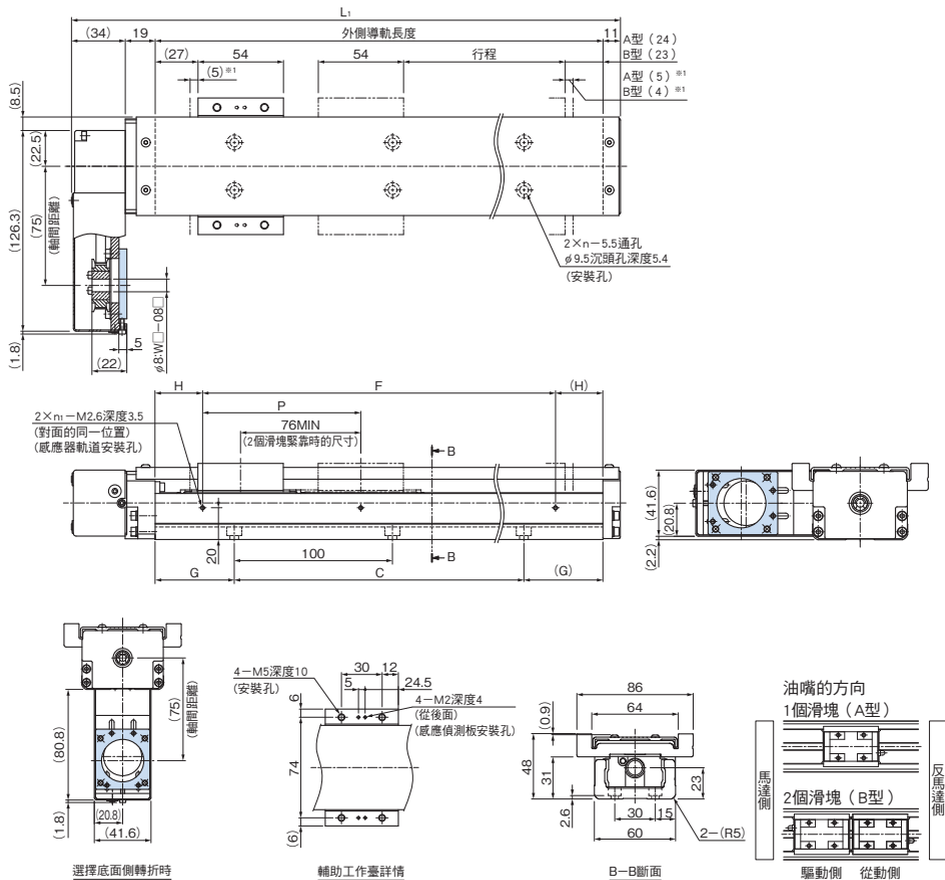
各種選項⇒ **A2-65**

SKR33 附防塵蓋 馬達轉折

SKR33□□A型 (附1個長形滑塊)

SKR33□□B型 (附2個長形滑塊)

關於型號組成,請參閱 **A2-28**。



※1 從止動器到行程開始的位置之間的尺寸。

行程 (mm) (止動器跟止動器之間的行程)		外側導軌 長度 (mm)	總長度 L_1 (mm)	C (mm)	G (mm)	P (mm)	F (mm)	H (mm)	n	n_1	本體總質量 (kg)	
A型	B型*										A型	B型
45 (55)	—	150	214	100	25	100	100	25	2	2	2.5	—
95 (105)	—	200	264	100	50	100	100	50	2	2	2.9	—
195 (205)	120 (129)	300	364	200	50	200	200	50	3	2	3.7	4.3
295 (305)	220 (229)	400	464	300	50	200	200	100	4	2	4.4	5
395 (405)	320 (329)	500	564	400	50	200	400	50	5	3	5.2	5.8
495 (505)	420 (429)	600	664	500	50	200	400	100	6	3	6	6.6
595 (605)	520 (529)	700	764	600	50	200	600	50	7	4	6.7	7.3

※2個內滑塊緊靠使用時的數值。

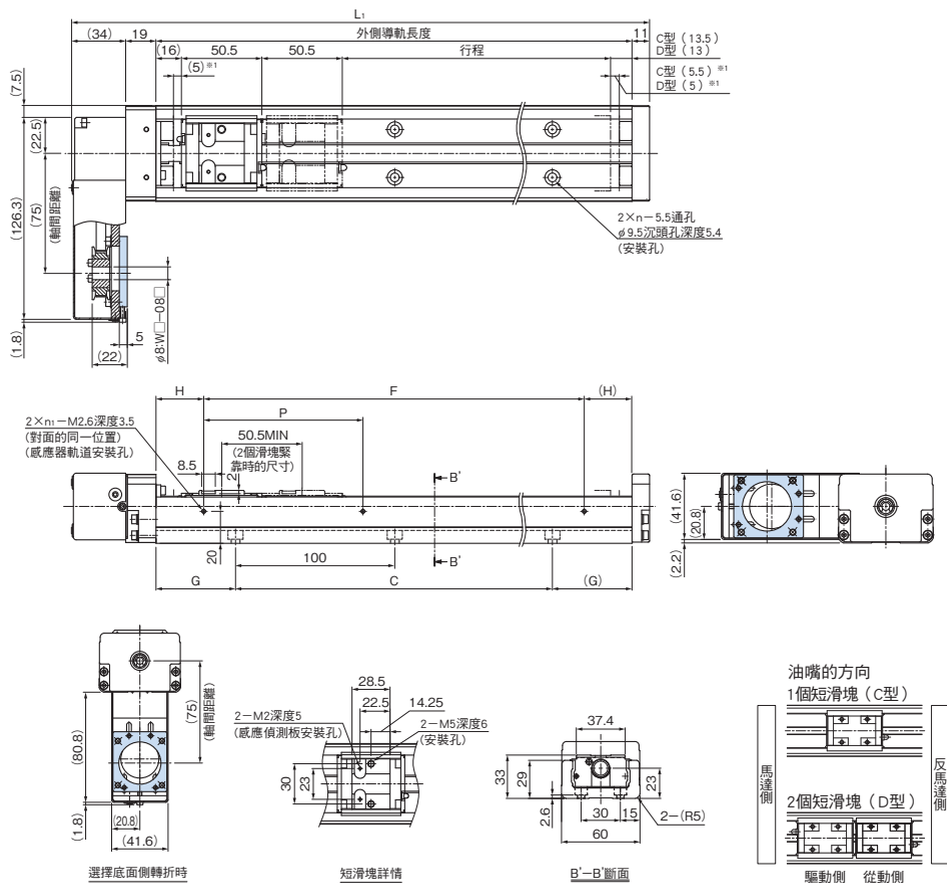
各種選項 → **A2-65**

SKR33 無防塵蓋 馬達轉折

SKR33□□C型 (附1個短形滑塊)

SKR33□□D型 (附2個短形滑塊)

關於型號組成, 請參閱 **圖2-28**。



※1 從止動器到行程開始的位置之間的尺寸。

行程 (mm) (止動器跟止動器之間的行程)	外側導軌 長度 (mm)	總長度 L ₁ (mm)	C (mm)	G (mm)	P (mm)	F (mm)	H (mm)	n	n ₁	本體總質量 (kg)		
										C型	D型	
70 (80.5)	20 (30)	150	214	100	25	100	100	25	2	2	2	2.2
120 (130.5)	70 (80)	200	264	100	50	100	100	50	2	2	2.4	2.6
220 (230.5)	170 (180)	300	364	200	50	200	200	50	3	2	3.1	3.3
320 (330.5)	270 (280)	400	464	300	50	200	200	100	4	2	3.8	4
420 (430.5)	370 (380)	500	564	400	50	200	400	50	5	3	4.6	4.8
520 (530.5)	470 (480)	600	664	500	50	200	400	100	6	3	5.3	5.5
620 (630.5)	570 (580)	700	764	600	50	200	600	50	7	4	6	6.2

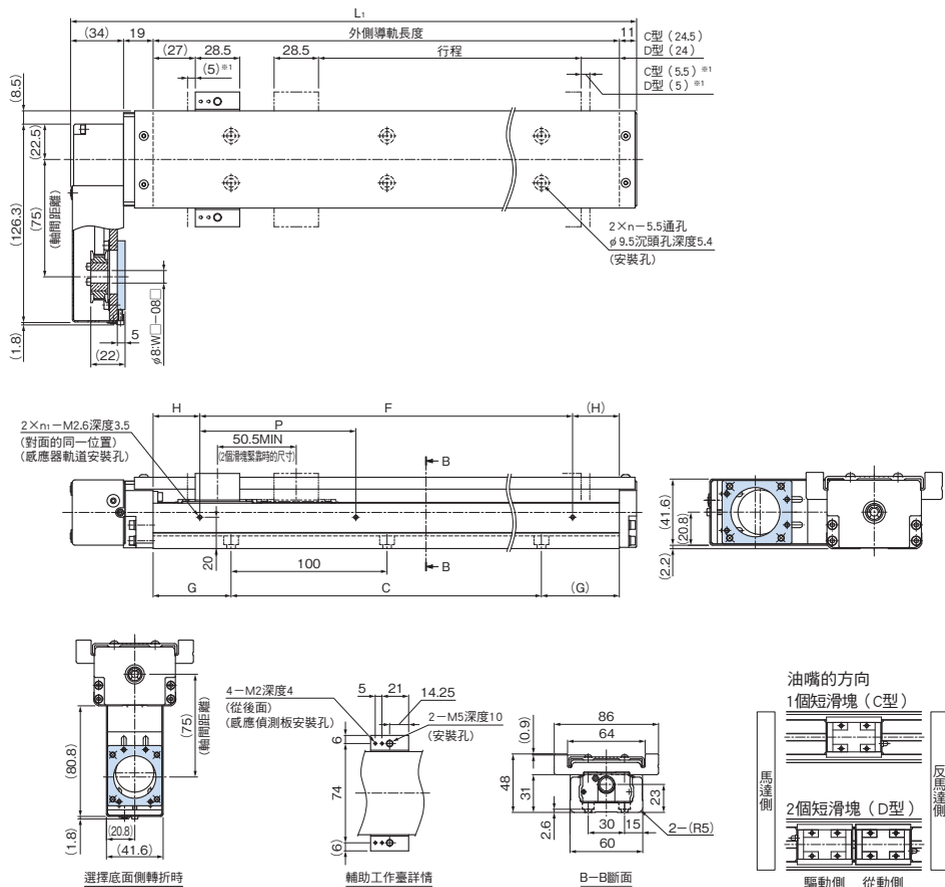
※2個內滑塊緊靠使用時的數值。

SKR33 附防塵蓋 馬達轉折

SKR33□□C型 (附1個短形滑塊)

SKR33□□D型 (附2個短形滑塊)

關於型號組成,請參閱 **A2-28**。



※1 從止動器到行程開始的位置之間的尺寸。

行程 (mm) (止動器跟止動器之間的行程)		外側導軌 長度 (mm)	總長度 L_1 (mm)	C (mm)	G (mm)	P (mm)	F (mm)	H (mm)	n	n_1	本體總質量 (kg)	
C型	D型*										C型	D型
70 (80.5)	20 (30)	150	214	100	25	100	100	25	2	2	2.2	2.5
120 (130.5)	70 (80)	200	264	100	50	100	100	50	2	2	2.6	2.9
220 (230.5)	170 (180)	300	364	200	50	200	200	50	3	2	3.4	3.7
320 (330.5)	270 (280)	400	464	300	50	200	200	100	4	2	4.1	4.4
420 (430.5)	370 (380)	500	564	400	50	200	400	50	5	3	4.9	5.2
520 (530.5)	470 (480)	600	664	500	50	200	400	100	6	3	5.7	6
620 (630.5)	570 (580)	700	764	600	50	200	600	50	7	4	6.4	6.7

※2個內滑塊緊靠使用時的數值。

各種選項⇒ **A2-65**