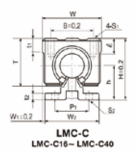
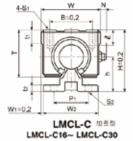
LMC 單軸心滑軌

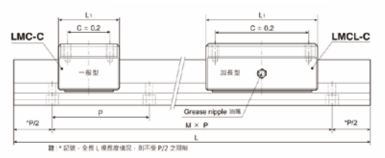


型號表示

LMC - C25 - B2 - 2400 型號 軸徑 滑塊數 軸心長度







單位:mm

B	
	B

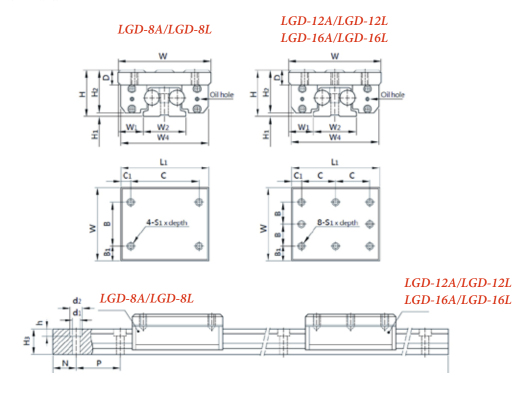
		組合尺寸				滑塊尺寸								基本動	基本靜											
型號 	軸徑	H h W₁ W		L ₁	L_1 B C t_1 ℓ		S ₁	Т	N	W ₂ P ₁		t ₂	Р	S ₂	L (max)	定格荷重 C kgf	定格荷重 C₀ kgf									
LMC-C16	16	4.5	4.6	4.6	16	45	45	25	2.5	1 E	45	32	30	9	12	M5	33	-	40	30	5	150		3600	79	120
LMCL-C16		45	25	2.5	45	85	32	60	9	12	CIVI	,,	8	40	50	,	150	ر. ر	3000	158	240					
LMC-C20	20	50	27	1.5	10	50	35 -	35	11	12	M6	39	-	<i>1</i> E	5 30	5	150	5.5	4200	90	140					
LMCL-C20	20	50	21	1.5	40	96		70	''			23	8	45						180	280					
LMC-C25	25	25	60	33	2.5	60	65	40		1/1	12	M6	47	-	- 55	35	6	200	6.5	4200	100	160				
LMCL-C25	23	60	33	2.5	60	130	40	100	14	12	IVIO	47	8	55	33	6	200	0.5	4200	200	320					
LMC-C30	20	20	20	20	20	30	70	37	5	70	70		50	16	10	M8		-	60	40	7	200	6 5	4200	160	280
LMCL-C30	30	70	3/	3	70	140	50	110	13	10	IVIO	96	8	60	40	,	200	0.5	4200	320	560					
LMC-C40	40	90	48	7.5	90	90	65	65	20	20	M10	72	-	75	55	9	300	9	4200	220	410					



雙軸心式滑軌系列

LGD 雙軸心式滑軌

一個滑塊含 4 個滾輪軸承



																										單位	ù∶mm			
		組合尺寸			滑塊尺寸								軌道尺寸								基本	基本基本		容許靜力距						
型號	軸徑	軸徑	Н	H₁	W₁	W	W ₄	H ₂	D	L ₁	В	Вı	С	C₁	S ₁	W ₂	Нз	d₁	d₂	h	Р	N	L (max)	動定格 荷重 C(kgf)	靜定格 荷重 Co(kgf)	<i>To</i> kgf-m	<i>Tx</i> kgf-m	<i>Ty</i> kgf-m		
LGD-8A	8	20	3.5	16	60	59	26	9	70	40	0 10	50	10	M6x9	20	20	5 7	5.7 10.4	1 5.2	50	25	2000	80	130	3.6	3.0	3.2			
LGD-8L	0	30	3.3	10	00	39	20	9	100			80			20	20	3.7					3000			3.6	4.6	5.5			
LGD-12A		2 40	40	40	40	4.0	0 22	02	80	36	12	100	27		38	12) M6v12	26	25	6.9	12.6	6.2	50	25	4000	180	290	5.4	4.0	4.8
LGD-12L	12		4.0	23	02	80	30	12	140		14	58	12	M6x12	36	25	0.0	0 12.0	0.2	50	25	4000	180	290	5.4	7.2	8.5			
LGD-16A		50	E 0	35	120	110) /E	14	150	45	15	60	45	N4016	F0	22	0.0	24.0	0.0	00	40	4000	220	F20	13.5	19.8	21.6			
LGD-16L	10	3 30	50	5.0	.0 35	120	110	45	14	190		13	80	13	M8x16	50	32	5.0	21.0	6.0	.0 80	40	4000	330	530	13.5	35.6	38.2		

LGD12 B2 R1800C

滑塊型號

1 支滑軌上滑塊之個數

B1:1個、B2:2個、B3:3個…

滑軌長度 (1800mm)

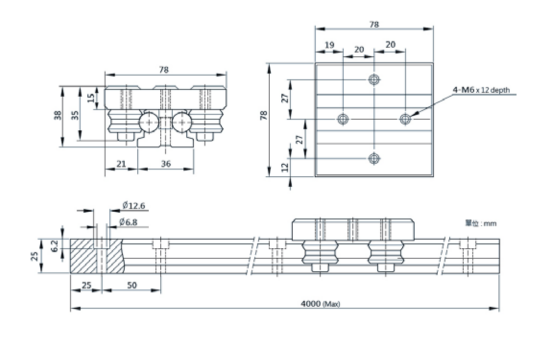
軸心:熱處理 (HRC 62±2) 表面鍍鉻及研磨



雙軸心式滑軌系列

LGD-12E 雙軸心式滑軌





型號表示

LGD12E B2 R1800C

滑塊型號

1 支滑軌上滑塊之個數

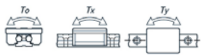
B1:1個、B2:2個、B3:3個…

滑軌長度 (1800mm)

軸心:熱處理 (HRC 62±2) 表面鍍鉻及研磨

基本動定格	基本靜定格	容	許靜力	重量			
荷重 C (kgf)	荷重 C (kgf)	<i>To</i> kgf-m	<i>Tx</i> kgf-m	<i>Ty</i> kgf-m	滑塊 kg	軌道 kg/m	
140	230	4.3	3.2	3.8	0.36	3.2	







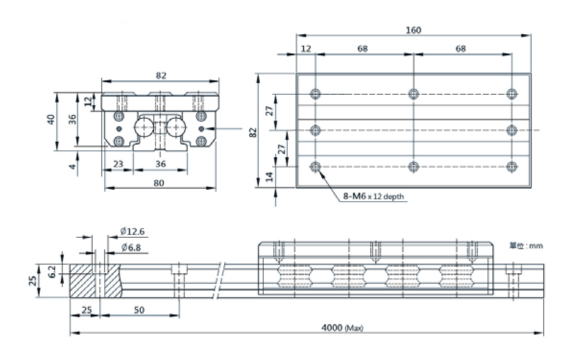
雙軸心式滑軌系列

LGD-12XL 雙軸心式滑軌



荷重型

一個滑塊含8個滾輪軸承



型號表示

LGD12XL B2 R1800C

滑塊型號

1 支滑軌上滑塊之個數

B1:1個、B2:2個、B3:3個…

滑軌長度 (1800mm)

軸心:熱處理 (HRC 62±2) 表面鍍鉻及研磨

基本動定格	基本靜定格	容	許靜力	重量			
荷重 C (kgf)	荷重 C (kgf)	<i>To</i> kgf-m	<i>Tx</i> kgf-m	<i>Ty</i> kgf-m	滑塊 kg	軌道 kg/m	
290	460	8.7	11.2	13.6	0.86	3.2	

