版

權

所

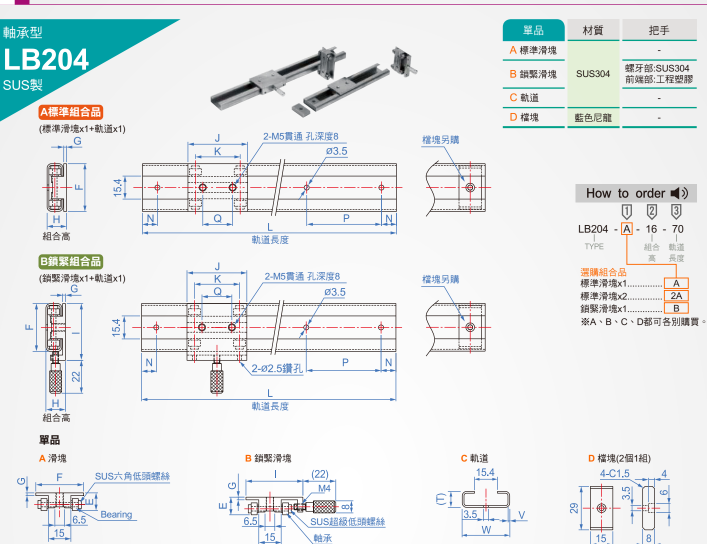
有

重

製

必

究



2														單位:mm
組合高	耐荷重 (N)			ì	骨快部尺寸	ţ								
Н		F	J	K	Р	G	E	I	W	Р	N	(T)	V	軸承
13	380	32	40	30	20	1.8	11.8	38	32	50	10	10.7	1.2	SUS693ZZ
16	460	33	50	38	28	2.2	14.55	39	33	40	15	13.3	1.5	SUS623ZZ

kgf=Nx0.102

8

把手

螺牙部:SUS304

前端部:工程塑膠

組合 軌道 長度

Α

2A

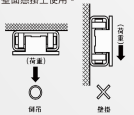
1 2 [3]

組合高 H	安裝孔數	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	里1业 25	: mm 26
13	軌道	70	120	170	220	270	320	370	420	470	520	570	620	670	720	770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	長 度	70	110	150	190	230	270	310	350	390	430	470	510	550	590	630	670	710	750	790	830	870	910	950	990	1030

※軌道的安裝請使用在低頭內六角螺絲(WA730-M3)。

## ■荷重方向

使用軌道正常使用在桌面水平上移動,也 非常適合倒掛(下圖)方式使用;但不可再 壁面懸掛上使用。



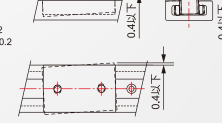
## ■緊固具的保持力

(參考值:容許扭距0.3N·m)

組合高 E	保持力(kg)
13	3.9
16	5.2

## ■ 精度標準









(02)2688-3188 (02)2688-3881~3