

# 內六角螺栓/保護蓋

— 細螺紋型 · 左螺牙型 / 內六角螺栓用 · 沉頭孔用 —



# 內六角鈕扣頭螺栓/法蘭型

— 盒裝 · 單品販售 —



請依照選定步驟①~③選擇型式和數值後再行訂購。

Order 訂購範例 (螺絲) **型式 (1)Type · (2)M(No.)** - **(3)L**

Order 訂購範例 (保護蓋) **CBPK6** - **10**  
**MTCSW**

內六角螺栓 細螺紋型

Type	材質	表面處理	硬度	強度區分
CBPK	SCM435	染黑處理	39~44HRC	12.9
SCBP	相當於SUS304	-	-	A2-70

CAD 2D 3D RoHS 10

內六角螺栓 左螺牙型

Type	材質	表面處理	硬度	強度區分
BCBL	SCM435	染黑處理	38~43HRC	相當於12.9
SCBL	相當於SUS304	-	-	相當於A2-70

CAD 2D 3D RoHS 10

型式	MxP	螺牙	A	E	B	出貨日
6-10	6 × 0.75	全螺牙	10	6	5	2日
12						庫存品
15						
20						
25						
8-12	8 × 1.0	全螺牙	13	8	6	2日
15						
20						
25						
30						
10-15	10 × 1.25	全螺牙	16	10	8	2日
20						
25						
30						
35						
40	12 × 1.25	全螺牙	18	12	10	2日
45						
50						
50						
50						

\*SCBP為全螺牙。

型式	MxP	A	E	B	出貨日
4-10	4 × 0.7	7	4	3	2日
12					
15					
20					
20					
5-10	5 × 0.8	8.5	5	4	2日
12					
15					
20					
20					
6-10	6 × 1.0	10	6	5	2日
12					
15					
20					
25					
8-15	8 × 1.25	13	8	6	2日
20					
25					
30					
30					
10-20	10 × 1.5	16	10	8	2日
25					
30					
30					
40					
12-20	12 × 1.75	18	12	10	2日
25					
30					
30					
40					

表中無交期表示無販售此規格。

內六角螺栓用 保護蓋

Type	材質	本體顏色
BTCSW	工程塑膠 (POM)	白
BTCSB	工程塑膠 (POM)	黑色

CAD 2D 3D RoHS 10

型式	適用螺絲	D	D1	D2	D2公差	d	h	h1	t	出貨日
3	M3	4.5	1.5	2.5	+0.13 +0.08	1.7	1	0.3	1	2日
4	M4	6	2	3	+0.20 +0.10	2.1	1.1	0.4	1.8	庫存品
5	M5	7.5	3	4		3.1	1.3			
6	M6	9	4	5	+0.25 +0.15	4.8	1.8	0.5	2.3	庫存品
8	M8	12	5	6		6.7	2			
10	M10	15	6	8	+0.5 +0.3	8.7	2.2	0.6	3.5	庫存品
12	M12	17	8	10						

庫存品...隔日出貨 P.5 (隔日出貨僅適用於當日PM4:00前提出申請之訂單。)

表中無交期表示無販售此規格。

Example 使用範例

蓋住內六角螺栓的六角孔，防止灰塵阻礙。  
使用黑、白兩色，便於識別。  
若多次反覆安裝與拆卸，將會導致其逐漸鬆脫，請注意。

沉頭孔用 保護蓋

Type	材質	本體顏色	M	D2公差	R
MTCSW	熱系優力膠	白	M3	+0.3 +0.1	0.2
MTCSB	熱系優力膠	黑色	M4-5	+0.4 +0.2	0.5
MTCS	熱系優力膠	透明	M6~12	+0.5 +0.3	

CAD 2D 3D RoHS 10

型式	適用螺絲	D	D1	D2	d	h	h1	t	出貨日
3	M3	9	7	2.5	1	1	0.2	1.2	2日
4	M4	10	8	3	1.5	1	0.2	1.7	庫存品
5	M5	12	9.5	4	2.5	1	0.2	2.2	2日
6	M6	14	11	5	3.5	1.3	0.3	2.7	庫存品
8	M8	17	13.5	6	4.8	1.5	0.3	3.5	庫存品
10	M10	21	16	8	6.5	2	0.4	4	2日
12	M12	23	17	10	8.5	2.5	0.5	5	庫存品

Example 使用範例

具有良好的耐加水分解性。  
熱系優力膠符合下記測試方法。  
食品衛生法 · 食品 · 添加物等的規格標準 (昭和34年日本衛生省公告第370號)  
橡膠器具或是容器包裝 (哺乳器具除外) (昭和161年厚生省告示第85號)

數量區分	標準訂購	特殊訂購
數量	1~100	101~
出貨日	一般	交期另估

超過表中最大數量時交期另估。 P.5

請依照選定步驟①~③選擇型式和數值後再行訂購。

Order 訂購範例 (內六角鈕扣頭) (法蘭型) (盒裝) **型式 (1)Type · (2)M** - **(3)L**

Order 訂購範例 (內六角鈕扣頭) (法蘭型) (盒裝) **SBCB3** - **4**  
**BCBFB3** - **6**  
**BOX-BCB3** - **5**

內六角鈕扣頭螺絲

Type	販售型態	材質	硬度	表面處理	強度區分
BOX-BCB	盒裝	SCM435	34~44HRC	染黑處理	10.9
BCB	單品	相當於SUS304	-	-	A2-50
BOX-SBCB	盒裝	相當於SUS304	-	-	A2-50
SBCB	單品	相當於SUS304	-	-	A2-50

CAD 2D 3D RoHS 10

MxP (粗螺紋)	A	E	B	C (最小)	d	(e)
2x0.4	3.5	1.3	1.3	0.6	2.4	0.6
2.5x0.45	4.5	1.5	1.5	0.8	3	0.8
3x0.5	5.7	1.65	2	1.04	3.6	1
4x0.7	7.6	2.2	2.5	1.3	4.7	1.4
5x0.8	9.5	2.75	3	1.56	5.7	1.6
6x1.0	10.5	3.3	4	2.08	6.8	2
8x1.25	14.0	4.4	5	2.6	9.2	2.5
10x1.5	17.5	5.5	6	3.12	11.2	3.0

\*強度分類是指螺絲的抗拉強度。  
(例) 10.9 表示降伏點或耐力的最小值為抗拉強度的90%。  
表示抗拉強度的最小值為1040N/mm²。  
(例) A2-50 表示抗拉強度的最小值為500N/mm²。  
鋼種區分為A2 (沃斯田鐵系不鏽鋼)

型式	盒裝數量	出貨日	型式	出貨日	型式	盒裝數量	出貨日	型式	出貨日
3-5	1,000 pcs/盒	3日	2-3	3日	3-5	1,000 pcs/盒	3日	2-3	3日
6			4	4	4				
8			5	5	5				
10			6	6	6				
12			8	8	8				
15			10	10	10				
20			12	12	12				
25			15	15	15				
30			20	20	20				
30			25	25	25				
4-6	500 pcs/盒	3日	2.5-4	3日	3-4	500 pcs/盒	3日	2.5-4	3日
8			5	5	5				
10			6	6	6				
12			8	8	8				
15			10	10	10				
20			12	12	12				
25			15	15	15				
30			20	20	20				
30			25	25	25				
30			30	30	30				
5-8	200 pcs/盒	3日	4-6	3日	4-6	200 pcs/盒	3日	4-6	3日
10			8	8	8				
12			10	10	10				
15			12	12	12				
20			15	15	15				
25			20	20	20				
30			25	25	25				
30			30	30	30				
30			35	35	35				
30			40	40	40				
6-10	200 pcs/盒	3日	8-10	3日	8-10	200 pcs/盒	3日	8-10	3日
12			10	10	10				
15			12	12	12				
20			15	15	15				
25			20	20	20				
30			25	25	25				
30			30	30	30				
30			35	35	35				
30			40	40	40				
30			50	50	50				

數量區分	標準訂購	特殊訂購
數量	1~1000	1001~
出貨日	一般	交期另估

超過表中最大數量時交期另估。 P.5

內六角鈕扣頭螺絲 法蘭型

Type	材質	硬度	表面處理	強度區分
BCBFB	SCM435	32~39HRC	染黑處理	相當於10.9
BCBFS	相當於SUS304	-	-	相當於A2-50

CAD 2D 3D RoHS 10

MxP (粗螺紋)	A	A1	E	h (最小)	B
3x0.5	7	5.2	1.65	0.6	2
4x0.7	9.2	6.8	2.2	0.7	2.5
5x0.8	11.4	8.5	2.75	0.9	3
6x1.0	13.6	10.1	3.3	1	4
8x1.25	17	12.6	4.4	1.4	5

\*e(不完全螺牙部)=最大牙距2

數量區分	標準訂購	特殊訂購
數量	1~100	101~
出貨日	一般	交期另估

超過表中最大數量時交期另估。 P.5

Delivery 出貨日 **3** 日出貨