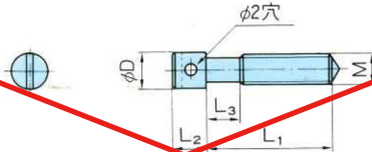
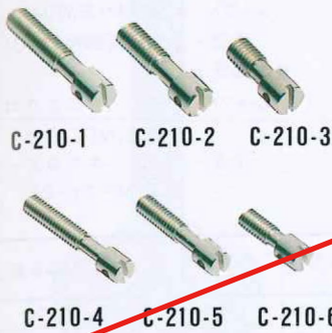


# C-210 封印ビス SEALING SCREWS

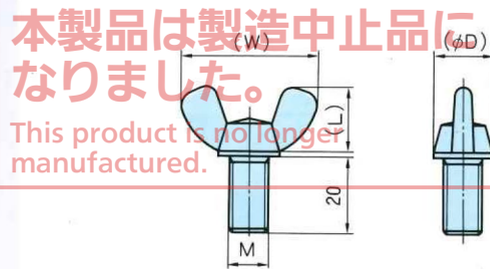


商品番号	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	φD	M×ピッチ	製品自重(g)
C-210-1	20	5.5	5.5	6	M5×0.8	4.2
C-210-2	16	5.5	5.5	6	M5×0.8	4
C-210-3	10	5.5	4	6	M5×0.8	2.8
C-210-4	20	5	5.5	5	M4×0.7	2.3
C-210-5	16	5	5.5	5	M4×0.7	2.1
C-210-6	10	5	3	5	M4×0.7	1.2

- 仕様 ● 製品自重：下記表による。  
● 材質：黄銅線(C2700W)  
● 表面仕上：ニッケルめっき(MBNi)
- 特徴 ● 豊富な種類の中から用途に応じて選択できます。
- 用途 ● 計測機器
- 納期 ● 標準在庫品です。

# C-1211 ステンレスちょうボルト WING BOLTS

# C-211 <鉄製>



本製品は製造中止品になりました。  
This product is no longer manufactured.

商品番号	商品番号	(L)	(W)	(φD)	M×ピッチ	製品自重(g)
SUS304	鉄製					
C-1211-2	C-211-2	9	17	6.5	M4×0.7	6
C-1211-3	C-211-3	11	21	8	M5×0.8	8.5
C-1211-4	C-211-4	13	27	10	M6×1	16
C-1211-5	C-211-5	16	31	13	M8×1.25	33
C-1211-6	C-211-6	18	36	16	M10×1.5	56.5

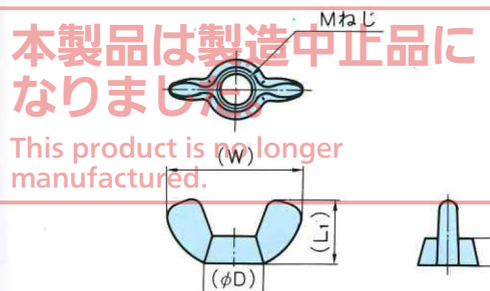
( )内寸法は参考寸法です。

- [C-1211]
- 仕様 ● 製品自重：下記表による。  
● 材質：ステンレス鋼棒 (SUS304)  
● 表面仕上：バレル研磨
- 特徴 ● ステンレス(SUS304)ですので耐食性・耐薬品性に優れています。
- 用途 ● 屋外用機器・車両・船舶
- 納期 ● 標準在庫品です。
- 仕様 ● JIS B 1184 2種に準ずる。

- [C-211]
- 仕様 ● 製品自重：左記表による。  
● 材質：軟鋼線材(SWRM)  
● 表面仕上：亜鉛めっきクロメート処理(MFZn-C)
- 納期 ● 標準在庫品です。

# C-1212 ステンレス ちょうナット WING NUTS

# C-212 <鉄製>



本製品は製造中止品になりました。  
This product is no longer manufactured.

商品番号	商品番号	(L <sub>1</sub> )	(L <sub>2</sub> )	(W)	(φD)	M×ピッチ	製品自重(g)
SUS304	鉄製						
C-1212-2	C-212-2	9	3	17	6.5	M4×0.7	2.7
C-1212-3	C-212-3	11	4	21	8	M5×0.8	5
C-1212-4	C-212-4	13	4.5	27	10	M6×1	10
C-1212-5	C-212-5	16	6	31	13	M8×1.25	17.5
C-1212-6	C-212-6	18	7.5	36	16	M10×1.5	31
C-1212-7	C-212-7	23	9	48	20	M12×1.75	50

( )内寸法は参考寸法です。

- [C-1212]
- 仕様 ● 製品自重：下記表による。  
● 材質：ステンレス鋼棒 (SUS304)  
● 表面仕上：バレル研磨
- 特徴 ● ステンレス(SUS304)ですので耐食性・耐薬品性に優れています。
- 用途 ● 屋外用機器・車両・船舶
- 納期 ● 標準在庫品です。
- 備考 ● JIS B 1185 2種に準ずる。

- [C-212]
- 仕様 ● 製品自重：下記表による。  
● 材質：軟鋼線材(SWRM)  
● 表面仕上：亜鉛めっきクロメート処理(MFZn-C)
- 納期 ● 標準在庫品です。