

ADJUSTABLE, SNAP FASTENERS CORNER SNAP FASTENERS SPECULATION LOCKS KNUCKLE LOCK  
**アジャスタブルスナップ錠/コーナースナップ錠/大型打掛錠/ナックルロック**

CADデータフォルダ名: 49\_Pulls

**アジャスタブルスナップ錠** RoHS10 **PKWSAJ1** 3-キリφ5.3, 皿ザグリφ10.3

**PKWSAJ2** 2-キリφ5.3, 皿ザグリφ10.3

調整範囲 (97~120) 調整範囲 (57~80) 調整範囲 (62~85)

取付ピッチ 調整範囲 (57~80) 17 調整範囲 (62~85) 15

型式	No.	*引張荷重 N (kgf)	質量 (g)	¥基準単価	¥スライド単価
PKWSAJ	1	588 (60)	100	2,100	1,990
	2	588 (60)	90	2,000	1,900

※引張荷重は締代1mmの場合です。

■特長  
スナップ錠取付時に約23mm調整が可能となります。

型式	No.	*引張荷重 N (kgf)	質量 (g)	¥基準単価	¥スライド単価
PKWSAJ	1	588 (60)	100	2,100	1,990
	2	588 (60)	90	2,000	1,900

**コーナースナップ錠** RoHS10 **PKBSK1** (ステンレス) 平行取付タイプ

**PKBSK2** (ステンレス) 直角取付タイプ

※寸法は締代0mmです。

型式	No.	*引張荷重 N (kgf)	質量 (g)	¥基準単価	¥スライド単価
PKBSK	1	44 (4.5)	56	720	550
	2	44 (4.5)	56	720	550

※引張荷重は締代1mmの場合です。

型式	No.	*引張荷重 N (kgf)	質量 (g)	¥基準単価	¥スライド単価
PKBSK	1	44 (4.5)	56	720	550
	2	44 (4.5)	56	720	550

**大型打掛錠** **HHMU**

型式	質量 (g)	¥基準単価	¥スライド単価
HHMU 100	193	1,390	1,110
HHMU 150	219	1,490	1,190

**ナックルロック** RoHS10 **LOCNL**

型式	No.	動作	¥基準単価	¥スライド単価
LOCNL	1	1箇所	750	675
	2	2箇所	750	675

◆施錠時にカムが右、開錠時にカムが上を向くようにご使用ください。  
 ◆施錠時にカムに外力が加わらないようにしてください。  
 ◆キーの抜き差しは回転動作中に行わないでください。また必ず所定の位置で行ってください。  
 ◆キーは同番となります。  
 ◆適応板厚は2mmです。

型式	No.	動作	¥基準単価	¥スライド単価
LOCNL	1	1箇所	750	675
	2	2箇所	750	675

ROTATING LATCHES LATCH FOR AIRTIGHTNESS SLIDE BOLTS SQUARE LATCHES  
**回転ラッチ/密閉ラッチ/丸落し/角ラッチ**

CADデータフォルダ名: 49\_Pulls

**回転ラッチ** RoHS10 **LCR LCL**

調整範囲 (97~120) 調整範囲 (57~80) 調整範囲 (62~85)

取付ピッチ 調整範囲 (57~80) 17 調整範囲 (62~85) 15

型式	L	質量 (g)	¥基準単価
LCR (右勝手用)	80	100	1,800
LCL (左勝手用)	100	130	1,950

型式	L	質量 (g)	¥基準単価
LCR (右勝手用)	80	100	1,800
LCL (左勝手用)	100	130	1,950

**密閉ラッチ** RoHS10 **LCAR LCAL** (右勝手用) (左勝手用)

調整範囲 (97~120) 調整範囲 (57~80) 調整範囲 (62~85)

取付ピッチ 調整範囲 (57~80) 17 調整範囲 (62~85) 15

型式	No.	(L)	(L1)	L2	L3	L4	W	W1	(H)	H1	(H2)	H3	P	P1	P2	(P3)	質量 (g)	¥基準単価
LCAR (右勝手用)	11	89	65.5	30	30	20	55	45	30	12.5	14.5	10	37	17	32	28	150	2,650
	16	113	85.5	30	30	20	60	45	40	13	14.5	10	40	20	32	28	194	2,690
LCAL (左勝手用)	20	125	98	32	31.5	23	65	50	40	14	17	11	43	22	35	30	210	2,970
	25	140	109	40	35	24	80	50	46.5	14.5	18	13	52	25	34	34	290	3,320
	30	170	127	45	40	28	90	52	50.8	16.8	19	14.5	70	34	40	43	450	3,740

型式	No.	(L)	(L1)	L2	L3	L4	W	W1	(H)	H1	(H2)	H3	P	P1	P2	(P3)	質量 (g)	¥基準単価
LCAR (右勝手用)	11	89	65.5	30	30	20	55	45	30	12.5	14.5	10	37	17	32	28	150	2,650
	16	113	85.5	30	30	20	60	45	40	13	14.5	10	40	20	32	28	194	2,690
LCAL (左勝手用)	20	125	98	32	31.5	23	65	50	40	14	17	11	43	22	35	30	210	2,970
	25	140	109	40	35	24	80	50	46.5	14.5	18	13	52	25	34	34	290	3,320
	30	170	127	45	40	28	90	52	50.8	16.8	19	14.5	70	34	40	43	450	3,740

型式	No.	(L)	(L1)	L2	L3	L4	W	W1	(H)	H1	(H2)	H3	P	P1	P2	(P3)	質量 (g)	¥基準単価
LCAR (右勝手用)	11	89	65.5	30	30	20	55	45	30	12.5	14.5	10	37	17	32	28	150	2,650
	16	113	85.5	30	30	20	60	45	40	13	14.5	10	40	20	32	28	194	2,690
LCAL (左勝手用)	20	125	98	32	31.5	23	65	50	40	14	17	11	43	22	35	30	210	2,970
	25	140	109	40	35	24	80	50	46.5	14.5	18	13	52	25	34	34	290	3,320
	30	170	127	45	40	28	90	52	50.8	16.8	19	14.5	70	34	40	43	450	3,740

**丸落し** RoHS10 **HHMT**

型式	L	W	P	P1	D	d	T	t	t1	A
HHMT	90	40	60	28	7.5	9	12	2.4	5.7	20
	125	40	95	28	7.5	9	12	2.4	5.7	20
	180	60	140	40	10	13	16	3	8	25

**角ラッチ** RoHS10 **HHMSQ**

型式	L	W	P	P1	P2	W	W1	d	(S)	A	T	t	H	h
HHMSQ	50	34	25	28	38	38	13	12.5	12	12.5	4	27	12	12
	65	47	31	32	45	45	15	15	15	13.5	5	28	12.5	12.5

型式	L	W	P	P1	P2	W	W1	d	(S)	A	T	t	H	h
HHMSQ	50	34	25	28	38	38	13	12.5	12	12.5	4	27	12	12
	65	47	31	32	45	45	15	15	15	13.5	5	28	12.5	12.5

49  
取手・蝶番  
パーツ