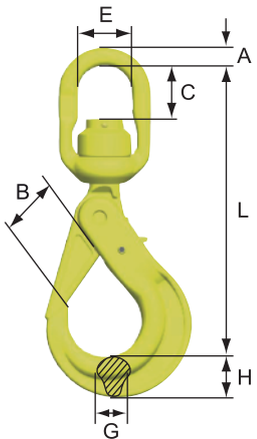


## BKL スイベルフック

スイベル付のロッキングフックです。スラストワッシャーによりなめらかな回転が得られ、チェーンやワイヤーのより戻し機能があります。荷重のかかった状態で回転する機能が必要な場合は BKLK フックをご使用ください。

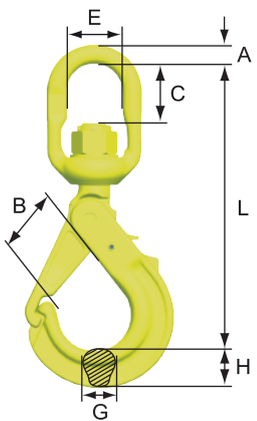
名称	使用荷重 (t)	チェーン線径 (mm)	寸法 (mm)							質量 (kg)
			L	B	C	E	A	G	H	
BKL-6-10	1.2	6	149	29	22.5	33	11	15	21	0.7
BKL-7/8-10	2.0	8	183	37	27	38	12	17	25	1.2
BKL-10-10	3.2	10	218	45	37	44	15	21	30	2.0
BKL-13-10	5.3	13	281	55	47	47	19	30	39	4.0
BKL-16-10	8.0	16	341	62	65	62	23	37	48	7.2
BKL-18/20-10	10.0	20	368	68	69	72	31	46	63	11.2



## BKLK ベアリングスイベルフック

ボールベアリングスイベル付のロッキングフックです。荷重のかかった状態でもスムーズな回転が得られ、作業範囲を大幅に拡大します。

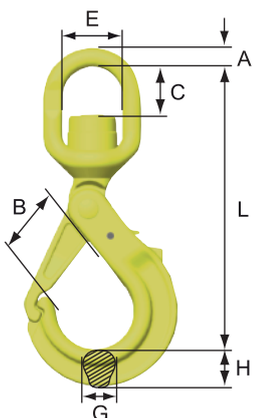
名称	使用荷重 (t)	チェーン線径 (mm)	寸法 (mm)							質量 (kg)
			L	B	C	E	A	G	H	
BKLK-6-10	1.2	6	149	29	23	33	11	15	21	0.7
BKLK-7/8-10	2.0	8	183	37	27	38	12	17	25	1.2
BKLK-10-10	3.2	10	218	45	35	44	15	21	30	2.0
BKLK-13-10	5.3	13	280	55	45	48	19	30	39	4.0
BKLK-16-10	8.0	16	339	62	61	61	23	37	48	7.2
BKLK-18/20-10	10.0	20	367	68	60	72	31	46	63	11.3
BKLK-22-10	12.0	22	436	79	80	80	35	50	62	16.8
BKLK-26-10	17.0	26	486	100	110	102	45	54	68	26.4



## LBK グリップラッチスイベルフック

スイベル付のロッキングフックです。フック部分とラッチ部分がかみ合う形状で一体化しており、ラッチの横ブレを防ぎ、安全性が高められています。過大荷重によりフックが伸びると、フックとラッチがかみ合わなくなる危険回避インジケータ付です。

名称	使用荷重 (t)	チェーン線径 (mm)	寸法 (mm)							質量 (kg)
			L	B	C	E	A	G	H	
LBK-7/8-10	2.0	8	178	37	27	38	12	20	22	1.1
LBK-10-10	3.2	10	214	47	36	44	15	22	29	1.8
LBK-13-10	5.2	13	265	54	47	48	19	29	35	3.8
LBK-16-10	8.0	16	324	68	66	61	25	29	45	6.1



## LKBK ベアリング入りグリップラッチスイベルフック

ボールベアリングスイベル付のロッキングフックです。過大荷重によりフックが伸びるとフックとラッチがかみ合わなくなる危険回避インジケータ付です。荷重がかかった状態でもスイベルが回転するため、作業範囲を大幅に拡大します。

名称	使用荷重 (t)	チェーン線径 (mm)	寸法 (mm)							質量 (kg)
			L	B	C	E	A	G	H	
LKBK-7/8-10	2.0	8	179	37	27	38	12	20	22	1.2
LKBK-10-10	3.2	10	214	47	35	44	15	22	29	1.8
LKBK-13-10	5.2	13	264	54	46	48	19	29	35	3.8
LKBK-16-10	8.0	16	319	68	61	61	25	29	45	6.0