

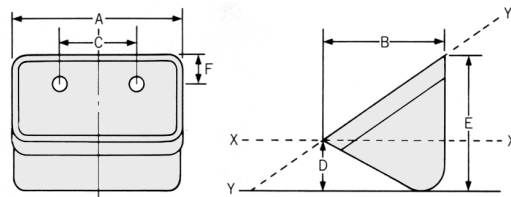
## 粉粒体エレベータバケット ライケット(ナイロン製)

厚労省告示第20号合格品



- ナイロン製なので非常に軽く耐摩耗性も抜群。
- 粉末の付着がなく、内容量が一定に保てるので輸送能力が安定します。
- 薬品にも強く腐蝕による破損がないので衛生的で人体に無害です。
- 取付作業が簡単で安全です。

寸法図



## ライケット寸法および価格

単位: mm

スタイル	呼称	価格		バケット容量 ( $q_0$ [m <sup>3</sup> ])	輸送量(m <sup>3</sup> /h)		荷場 スピード	寸法										取付 ボタン
		製品色	黒		白	60rpm時		120rpm時	A	B	C	D	E	F	孔径	孔数		
スタンダード	3Ⅱ		175	185	$0.8 \times 10^{-4}$	1.0	0.12 <sup>①</sup>	30	77	54	41	31	72	18	7.0	2	6.0	
	3½Ⅰ		225		$1.55 \times 10^{-4}$	1.5	0.15	30	88	72	47	42	83	19	7.0	2	6.0	
	4Ⅲ		240	265	$1.76 \times 10^{-4}$	2.6	0.18	56	98	73	53	45	84	21	7.0	2	6.0	
	4½Ⅱ		310		$2.12 \times 10^{-4}$	3.2	0.18	56	107	75	63	47	88	22	7.0	2	6.0	
	5Ⅱ		390	440	$2.5 \times 10^{-4}$	4.2	0.20	70	120	84	78	45	98	26	7.5	2	6.0	
キープ	6Ⅱ		715	840	$4.5 \times 10^{-4}$	6.0	0.25	70	146	102	92	52	116	28	7.5	2	6.0	
	K-7Ⅱ		975	1,140	$6.1 \times 10^{-4}$	8.7	0.27	80	171	113	113	57	135	33	9.0	2	8.0	
スタンダード	8Ⅱ		1,400	1,590	$9.4 \times 10^{-4}$	12.4	0.29	80	196	132	138	65	150	33	9.0	2	8.0	
キープ	K-9Ⅰ		1,840		$12.5 \times 10^{-4}$	17.8	0.27	80	231	137	82-82	71	128	33	9.0	3	8.0	
スタンダード	10Ⅱ		2,065	2,500	$17.5 \times 10^{-4}$	25.5	0.33	100	246	155	50-70-50	84	180	44	9.0	4	8.0	
	12Ⅲ		2,550	3,000	$19.95 \times 10^{-4}$	29	0.33	100	300	155	70-70-70	78	182	46	9.0	4	8.0	
	14Ⅱ			4,200	$33 \times 10^{-4}$	39.6	0.40	100	349	182	90-90-90	80	189	38	9.0	4	8.0	
W-ライケット	W-16Ⅰ		7,275		$44.5 \times 10^{-4}$	64.1	0.40	120	405	208	146-146-146	91	175	72	11.0	5	10.0	
ニフティ	N-4Ⅰ		345		$2 \times 10^{-4}$	3.4	0.20	70	94	83	48	47	82	25	6.5	2	6.0	
	N-5Ⅰ		565		$3.15 \times 10^{-4}$	5.3	0.20	70	111	100	62	52	100	25	6.5	2	6.0	
	N-6Ⅱ		775	890	$5.6 \times 10^{-4}$	7.5	0.25	70	146	113	93	59	116	28	8.0	2	6.0	
	N-7Ⅱ		1,375	1,540	$9.0 \times 10^{-4}$	12.8	0.27	80	171	133	113	71	134	34	9.0	2	8.0	
	N-8Ⅱ		1,815		$15.7 \times 10^{-4}$	20.8	0.29	80	203	152	130	88	152	38	9.0	2	8.0	
	N-10Ⅱ		2,750	3,200	$25 \times 10^{-4}$	36.4	0.33	100	252	183	50-70-50	106	180	43	9.0	4	8.0	
	N-12Ⅱ		3,200	3,640	$28 \times 10^{-4}$	40.7	0.33	100	302	176	68-72-68	97	181	40	9.5	4	8.0	
浅型	A-4Ⅲ		190		$0.84 \times 10^{-4}$	1.3	0.18	56	107.5	63	57.5	27	59	15.5	7.0	2	6.0	

## 粉粒体スクリーコンベヤー プロサイド(ナイロン製)

厚労省告示第20号合格品

- サビの心配もなく衛生的、またステンレス製に比べ安価で経済的です。
- 自由自在の組み合わせができ、組み立てが簡単で作業時間が大幅に短縮され、効率的です。



寸法図



単体 (1/2ピッチ)

3個組み合わせ

スクリーブレードの外径切削加工もうけたまわります

## プロサイド寸法および価格

単位: mm

スタイル	呼称	価格		輸送量(m <sup>3</sup> /h)		外径 D ±1.0	軸 外径 D <sub>0</sub>	軸 内径 d <sub>1</sub>	パイプ 使用 外径	羽根 先の 厚み	羽根 元の 厚み	ピッチ P ±1.0	1m当 りの組 数(個)	1m当 りの組 巻方向	寸法			
		製品色	黒	白	60rpm時										120rpm時	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>
スタンダード	2½-200RⅠ		215	245	0.27	0.55	63	27.0	20.2	20.0	2.4	5.0	60	33	右巻	6.9	23.0	36.8
	3½-200RⅠ		270	295	0.55	1.11	80	28.3	20.2	20.0	2.5	7.0	70	29	右巻	8.0	27	43
	4½RⅢ		460	515	1.15	2.30	113.5	40.2	32.0	31.8	3.0	5.0	73	27	右巻	9.0	27.8	45.8
	5RⅠ		695	805	2.02	4.05	124	40.0	32.0	31.8	3.0	8.5	104	20	右巻	8.8	43.5	61.1
	6RⅡ		855	965	3.40	6.80	149	41.7	32.0	31.8	3.5	10.0	116	17	右巻	13.7	44.2	71.6
	8RⅡ		2,195	2,465	8.15	16.30	200	60.4	49.0	48.6	3.5	13.0	159	13	右巻	16.4	63.0	95.8
	10RⅡ		4,225	4,690	16.04	32.09	247	73.2	60.9	60.5	4.0	16.0	205	10	右巻	21.0	81.2	123.2
厚肉	12RⅠ		7,940		22.92	45.83	300	94.4	76.7	76.3	4.0	18.5	200	10	右巻	26.7	72.5	125.9
	N-4½RⅠ		925	1,005	1.15	2.31	113	43.5	34.2	34.0	3.8	8.5	75	18	右巻	14.8	41.8	71.4
LG	N-6RⅠ		1,340		3.47	6.95	149	61.0	49.0	48.6	4.5	12.0	133	15	右巻	19.6	47.0	86.2
	N-8RⅡ		2,355	2,625	8.77	17.55	198	61.0	49.0	48.6	4.3	14.0	175	12	右巻	17.0	47.0	104.0
	40R30-10		4,400		0.06	0.11	40 <sup>②</sup>	16.0	10.0	10.0	2.5	5.0	30	6	右巻	6.5	143.5	156.5

注)止メ金具2 1/2、3 1/8 780円、4 1/2 5 6 940円、8 10 1,880円です。単体はN4 1/2Rは3/4ピッチ、40R30-10は5ピッチ、その他は1/2ピッチ。