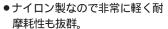
粉粒体エレベータバケット ライケット(ナイロン製)

厚労省告示第20号合格品





- ●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
- ●取付作業が簡単で安全です。

寸法図 φ

ライケット寸法および価格

単位:mm

														<u>w</u>		
スタイル	呼称	価	格	バケット容量	輸送量(㎡/h)		荷場			寸	法					取 付 ボタン
		製 品 色		(qo)(m³)	スピード70m/min		スピード				74					
		黒	白	(qo j iii)	輸送量	取付ピッチ	VC-1	Α	В	С	D	Е	F	孔径	孔数	11.7.7
スタンダード	3 Ⅱ	175	185	0.8 × 10 ^{-4m}	1.0	0.12 ^m	30	77	54	41	31	72	18	7.0	2	6.0
	3½ I	225		1.55 × 10 ⁻⁴	1.5	0.15	30	88	72	47	42	83	19	7.0	2	6.0
	4Ⅲ	240	265	1.76 × 10 ⁻⁴	2.6	0.18	56	98	73	53	45	84	21	7.0	2	6.0
	4½Ⅱ	310		2.12 × 10 ⁻⁴	3.2	0.18	56	107	75	63	47	88	22	7.0	2	6.0
	5 II	390	440	2.5 × 10 ⁻⁴	4.2	0.20	70	120	84	78	45	98	26	7.5	2	6.0
	6 Ⅱ	715	840	4.5 × 10 ⁻⁴	6.0	0.25	70	146	102	92	52	116	28	7.5	2	6.0
キープ	K-7 II	975	1,140	6.1 × 10 ⁻⁴	8.7	0.27	80	171	113	113	57	135	33	9.0	2	8.0
スタンダード	8 II	1,400	1,590	9.4 × 10 ⁻⁴	12.4	0.29	80	196	132	138	65	150	33	9.0	2	8.0
キープ	K-9 I	1,840		12.5 × 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	10 Ⅱ	2,065	2,500	17.5 × 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 × 10 ⁻⁴	29	0.33	100	300	155	70-70-70	78	182	46	9.0	4	8.0
	14 Ⅱ		4,200	33 × 10⁴	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-16 I	7,275		44.5 × 10 ⁻⁴	64.1	0.40	120	405	208	146-146-146	91	175	72	11.0	5	10.0
	N-4 I	345		2 × 10 ⁻⁴	3.4	0.20	70	94	83	48	47	82	25	6.5	2	6.0
	N-5 I	565		3.15 × 10 ⁻⁴	5.3	0.20	70	111	100	62	52	100	25	6.5	2	6.0
ニフティ	N-6 II	775	890	5.6 × 10 ⁻⁴	7.5	0.25	70	146	113	93	59	116	28	8.0	2	6.0
	N-7 II	1,375	1,540	9.0 × 10 ⁻⁴	12.8	0.27	80	171	133	113	71	134	34	9.0	2	8.0
	N-8 II	1,815		15.7 × 10⁴	20.8	0.29	80	203	152	130	88	152	38	9.0	2	8.0
	N-10 II	2,750	3,200	25 × 10 ⁻⁴	36.4	0.33	100	252	183	50-70-50	106	180	43	9.0	4	8.0
	N-12 II	3,200	3,640	28 × 10⁴	40.7	0.33	100	302	176	68-72-68	97	181	40	9.5	4	8.0
浅型	A-4 II	190		0.84 × 10 ⁻⁴	1.3	0.18	56	107.5	63	57.5	27	59	15.5	7.0	2	6.0

| 粉粒体スクリューコンベヤー 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。







単体(1/2ピッチ)

3個組み合わせ スクリュ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(㎡/h)		外径	軸	軸	パイプ	羽根	羽根	ピッチ	1m当		 :+			
		製 品 色		60rpm時 ²	4.20 rp.m. 0±	D	外径	内径	使用	先の	元の	Р	りの組	巻方向	寸 法			
		黒	白	001bilin4	1201bum	± 1.0	D₀	d₁	外径	厚み	厚み	± 1.0	数(個)		l 1	l 2	lз	
スタンダード	2½-200R I	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	
	3½-200R I	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	
	4½R Ⅲ	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	
	5R I	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	
	6R Ⅱ	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	
	8R II	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	
	10R II	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	
	12R I	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	
厚肉	N-4½R I	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	
	N-6R I	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-8R Ⅱ	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	70.0	104.0	
LG	40R30-10		4,400	0.06	0.11	40+0.2	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 ½ 、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ビッチ、40R30-10は5ピッチ、その他は1/2ビッチ。