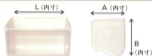


# 山本式 マルチバケットエレベータ用

## 樹脂バケツ (材質:PP)



サイズ (インチ)	L (mm)	A (mm)	B (mm)	容積(100%) m <sup>3</sup>
6"	150	150	160	0.00241
8"	200	150	160	0.00322
10"	250	150	160	0.00402
12"	300	150	160	0.00483
10"L	250	178	184	0.00548
12"L	300	178	184	0.00658
14"	350	178	184	0.00767

### 山本式マルチバケットエレベータと従来型バケットエレベータとの搬送能力の比較

バケツ サイズ (インチ)	遠心式 ベルト速度140m/min	
	マルチ(単位m <sup>3</sup> /h)	従来型(単位m <sup>3</sup> /h)
6"	65	41
8"	86	55
10"	108	69
12"	129	84
10"L	147	94
12"L	177	113
14"	206	133
16"	236	152
18"	265	170
20"	295	189

### < 特徴 >

- ①軽い(鉄と比べて同じ容量で重量が1/3)※注1
- ②能力UP(普通バケツと比べて1.4~1.6倍)※注2
- ③付着の軽減
- ④穴明けが自由(既設と同じ位置に穴加工可能)
- ⑤短納期(2週間程度)

※注1)メリットとして、機長が長いバケツエレベータの場合、ベルトの総張力が軽減されます。

※注2)当社比



Pioneer of flour material Plant

**山本機械株式会社**

本 社 / 岐阜市黒野南4丁目174番地の1

〒501-1136 TEL:058-238-2121

FAX:058-230-1512

URL <http://www.yamatomomachinery.co.jp>

Pioneer of flour material Plant

**YAMAMOTO MACHINERY CO.,LTD.**

HEAD OFFICE/4-174-1 Minami Kurono Gifu City Gifu Pref.

501-1136, Japan

TEL:058-238-2121 FAX:058-230-1512