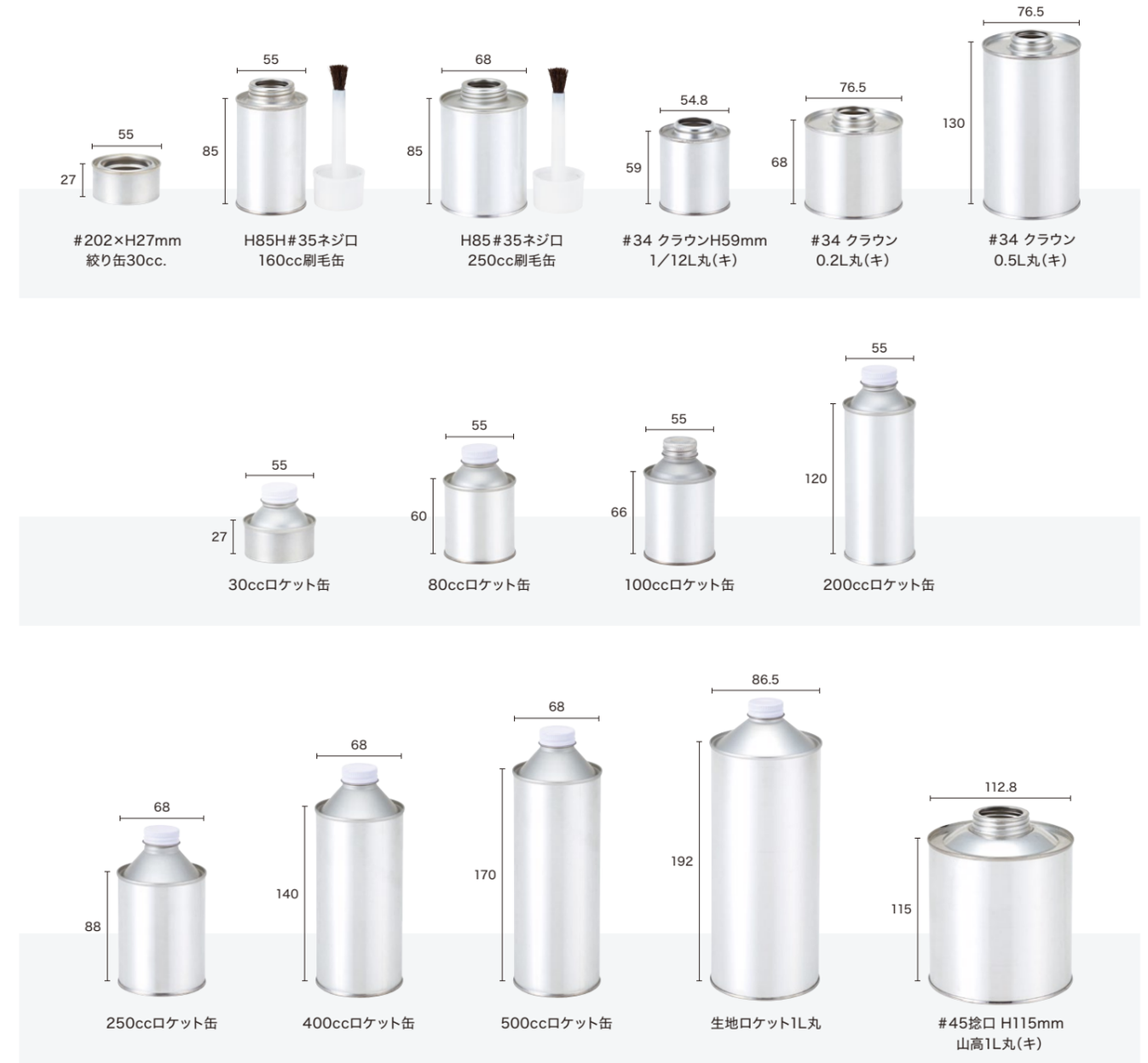


# 特殊丸缶

接着剤やクリーナーなどの容器として使用されることが多く、UV硬化や変色など光化学反応を起こす内容物の容器として瓶や樹脂容器より優れています。



## ■ 特殊丸缶製品



(単位:mm)

## ■ 製品仕様

(キ)生地缶 (ナイ)内面缶

	表記	品名	天板形状	口金形状	外径(mm)	高さ(mm)	天パッキン	底パッキン材	溶接
1	30cc	#202×H27mm 絞り缶30cc.	シングル	-	55	27	ミナール	-	絞り
2	50cc	#202×H39mm 絞り缶 黒(ナイ)	シングル	-	55.8	39.5	ミナール	-	絞り
3	160cc	H85H#35ネジ口160cc刷毛缶	#35専用天板	#35捻口	55	85	ラバー	ラバー	溶接
4	250cc	H85#35ネジ口250cc刷毛缶	#35専用天板	#35捻口	68	85	ラバー	ラバー	溶接
5	1/12L	#34 クラウンH59mm 1/12L丸(キ)	フラット天	#34クラウン	54.8	59	ラバー	ラバー	溶接
6	1/12L	#34 クラウンH67mm 1/12L丸(キ)	フラット天	#34クラウン	54.8	67	ラバー	ラバー	溶接
7	0.2L	#34 クラウン0.2L丸(キ)	フラット天	#34クラウン	76.5	68	ラバー	ラバー	溶接
8	0.5L	#34 クラウン0.5L丸(キ)	フラット天	#34クラウン	76.5	130	ラバー	ラバー	溶接
9	30cc	30ccロケット缶	-	#26捻口	55	27	ラバー	-	絞り
10	80cc	80ccロケット缶	-	#26捻口	55	60	ラバー	ラバー	溶接
11	100cc	100ccロケット缶	-	#26捻口	55	66	ラバー	ラバー	溶接
12	200cc	200ccロケット缶	-	#26捻口	55	120	ラバー	ラバー	溶接
13	250cc	250ccロケット缶	-	#27捻口	68	88	ラバー	ラバー	溶接
14	400cc	400ccロケット缶	-	#27捻口	68	140	ラバー	ラバー	溶接
15	500cc	500ccロケット缶	-	#27捻口	68	170	ラバー	ラバー	溶接
16	1L	生地ロケット1L丸	-	#27捻口	86.5	192	ラバー	ラバー	溶接
17	1L	白ベタロケット1L丸	-	#27捻口	86.5	192	ラバー	ラバー	溶接
18	1L	#45捻口 H115mm 山高1L丸(キ)	#45専用天板	#45天板	112.8	115	ミナール	ラバー	溶接
19	4L	#45捻口 H200mm 4L丸(キ)	#45専用天板	#45天板	175	200	ミナール	ミナール	溶接

※製品の仕様・外観は改善のため、変更する場合があります。※印刷物と実際の製品とは多少色味が異なる場合があります。