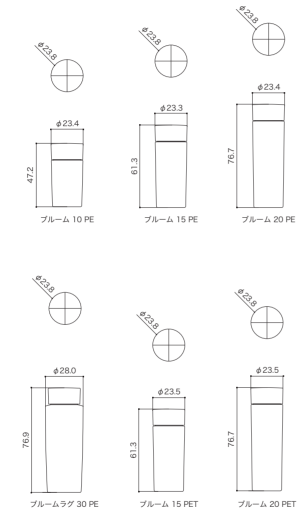
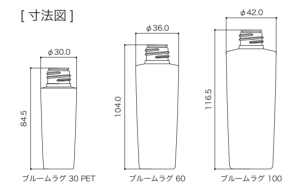
## [寸法図]



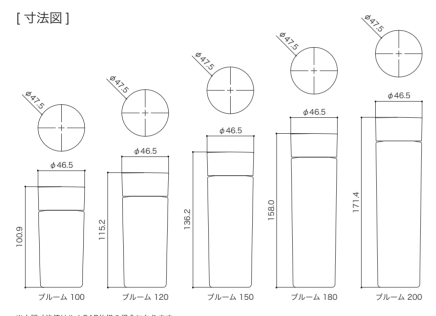
※上記寸法値はルナ II CAP仕様の場合になります。

		入数	満水容量(ml)	重量(g)	材質	外寸(mm)
ブルーム 10 PE	ボトル	1000	13.1	2.4	PE	φ23.4×43.4
ブルーム 15 PE	ボトル	1000	18.1	3.4	PE	φ23.3×57.5
ブルーム 20 PE	ボトル	1000	23.8	4.3	PE	φ23.4×72.8
ブルームラグ 30 PE	ボトル	1000	33.0	5.0	PE	φ28.0×73.6
ブルーム 15 PET	ボトル	462	18.1	4.7	PET	φ23.5×57.5
JW-A ISPEI	ハトル	402	10.1	4.7	PEI	Ψ23.3×31.3
ブルーム 20 PET	ボトル	324	23.5	5.8	PET	φ23.5×73.2
ルナⅡ	CAP	5000	-	1.8	PP	φ23.8×12.0
てふてふヒンジ	CAP	3000	-	2.4	PP	φ23.6×14.4
ルナⅡ 中栓 2 φ	中栓	10000	-	0.5	PE	φ15.1×10.2
ルナⅡ 中栓 6 φ	中栓	10000	-	0.5	PE	φ15.0×10.3



		入数	満水容量(ml)	重量(g)	材質	外寸(mm)
ブルームラグ 30 PET	ボトル	495	40.0	9.0	PET	φ30.0×84.5
ブルームラグ 60	ボトル	280	69.8	16.5	PET	φ36.0×104.0
ブルームラグ 100	ボトル	196	108.0	21.4	PET	φ42.0×116.5

※ポンプ仕様となります(ルナ II CAP、てふてふヒンジCAPは付きません)。



※上記寸法値はルナCAP仕様の場合になります。

		入数	満水容量(ml)	重量(g)	材質	外寸(mm)
ブルーム 100	ボトル	210	111.8	20.0	PET	φ46.5×94.2
ブルーム 120	ボトル	168	129.6	24.5	PET	φ46.5×108.5
ブルーム 150	ボトル	168	160.0	26.5	PET	φ46.5×129.5
ブルーム 180	ボトル	126	192.0	29.0	PET	φ46.5×150.0
ブルーム 200	ボトル	126	212.4	31.0	PET	φ46.5×164.7
ルナ	CAD	300		19.0	PP	1475 240
ルナ	CAP	300	-	19.0	PP	φ47.5×24.0
アリア	CAP	500	-	9.6	PP	φ47.5×20.7
てふ॥ヒンジ	CAP	420	-	13.3	PP	φ46.2×29.6
シード中栓 (3¢/5¢/8¢)	中栓	5000	-	0.8	PE	φ21.3×7.0

※CAPの他、各種ポンプも付きます。