

アルミナ容器 (EA998) : ポート・サヤ							
長さ		幅		高さ		形状	型式
inch	mm	inch	mm	inch	mm		ID
0.9	-22	0.5	-12	0.4	-11	長方形, 皿	S120
1.7	-43	1.1	-28	0.4	-11	長方形, 皿	S121
2.1	-53	0.3	-8	0.3	-8	ポート	S100
2.1	-53	1.9	-48	0.6	-15	長方形, 皿	S122
2.2	-55	0.5	-13	0.4	-9	ポート	S030
3.1	-80	0.6	-15	0.4	-10	ポート	S101
3.3	-84	1.1	-28	1.5	-38	長方形, 皿	S045
3.3	-85	1.7	-44	0.6	-16	長方形, 皿	S123
3.5	-88	1.2	-30	0.7	-18	長方形, 皿	S040
3.5	-88	1.9	-47	1	-25	長方形, 皿	S042
3.5	-90	0.6	-15	0.4	-10	ポート	S102
3.7	-93	0.5	-13	0.4	-9	ポート	S031
3.9	-100	0.8	-20	0.7	-17	ポート	S103
4.3	-110	0.5	-13	0.4	-10	ポート	S104
4.3	-110	0.7	-18	0.5	-12	ポート	S032
4.3	-110	0.9	-22	0.6	-15	ポート	S033
4.3	-110	1.1	-28	0.9	-22	ポート	S034
4.3	-110	1.3	-33	1.1	-28	ポート	S035
4.3	-110	1.5	-39	1.3	-33	ポート	S036
4.4	-112	1.1	-29	0.7	-18	長方形, 皿	S041
4.4	-113	1.8	-46	0.9	-22	長方形, 皿	S043
4.5	-114	2.3	-59	1.2	-30	長方形, 皿	S046
5.5	-140	1.8	-45	0.9	-23	長方形, 皿	S044
5.5	-140	2.2	-56	1.1	-28	長方形, 皿	S047
6.3	-160	0.8	-20	0.6	-15	ポート	S105
7.9	-200	0.8	-20	0.6	-14	ポート	S106

上の表に記載のないサイズおよび納期・価格につきましては、こちらのメールアドレスまでお問い合わせください。

[jenquiries@earthwaterfire.com](mailto:jenquiries@earthwaterfire.com)

本一覧表は、テストピースの測定による参考値です。数値は製品の形状や使用条件により異なる場合があります、製品を保証するものではありません。