

No.	メーカー	モデルNo.	商品番号	リム内径 (mm)	リム外径 (mm)	リム幅 (mm)	バイト	カンター	カップ形状	全長 (mm)	カップ深さ (mm)	バックボア長 (mm)	スロート径 (mm)	カップ容積 (ml)	バックボア容積 (ml)	全容積 (ml)	重量 (g)	シャンクタイプ	シャンクテーパ
1	Original		OR1	20.32	28.03	3.86	ややシャープ	ラウンド	完全V	66.65	32.41	34.24	4.30	3.40	0.70	4.10	37.26	ヨーロピアン	3.3/100
49	Werner Chr. Schmidt	Solist de Luxe 185	WCS SDL 185	20.09	27.99	3.95	シャープ	ラウンド	完全V	67.21	27.47	39.74	4.30	3.38	1.16	4.54	43.59	アメリカン	5.0/100
42	Werner Chr. Schmidt	Schmidt Solist 200S	WCS Solist 200S	20.04	27.41	3.69	ややシャープ	ラウンド	丸みを帯びたV	65.80	27.00	38.80	4.00	3.39	0.73	4.12	40.36	アメリカン	4.9/100
43	Werner Chr. Schmidt	Schmidt Solist 198	WCS Solist 198	19.92	27.15	3.62	シャープ	ラウンド	丸みを帯びたV	65.80	27.00	38.80	4.00	3.19	1.01	4.20	48.06	アメリカン	5.0/100
50	Werner Chr. Schmidt	Solist de Luxe 18	WCS SDL 18	19.50	27.60	4.05	シャープ	ラウンド	完全V	67.19	29.00	38.19	4.40	3.47	1.13	4.60	41.67	アメリカン	5.3/100
44	Werner Chr. Schmidt	Schmidt Solist 192	WCS Solist 192	19.17	27.25	4.04	シャープ	ラウンド	完全V	65.00	30.00	35.00	4.50	3.48	0.79	4.27	42.72	アメリカン	4.8/100
51	Werner Chr. Schmidt	Solist de Luxe 165	WCS SDL 165	19.08	27.06	3.99	シャープ	ラウンド	丸みを帯びたV	66.90	28.95	37.95	4.50	3.47	1.06	4.53	38.07	アメリカン	4.5/100
32	Tilz	211 (Spezial Tilz) B17	TZ 211 B17	19.00	28.44	4.72	ややシャープ	フラット	U	67.00	27.02	39.98	4.50	3.80	0.91	4.71	35.58	アメリカン	5.5/100
45	Werner Chr. Schmidt	Schmidt Solist 187	WCS Solist 187	18.70	26.75	4.03	ややシャープ	ラウンド	丸みを帯びたV	65.89	27.17	38.72	4.10	3.30	0.80	4.10	46.15	アメリカン	4.2/100
109	Giddings	Boston Brass Chris Castellanos	Gd	18.70	25.79	3.55	ラウンド	ラウンド	完全V	62.95	27.15	35.80	4.72	2.83	0.89	3.72	39.23	アメリカン	5.3/100
2	Original	OR2 本体	OR2 Body						丸みを帯びたV	67.68	19.89	47.79	4.70	2.62	0.90	3.52		アメリカン	5.6/100
3	Original	OR2用リム1	OR2_Rim1	18.62	25.89	3.64	シャープ	フラット									37.71		
54	Werner Chr. Schmidt	Sunder Modelle Prof. Hans-Jörg Angerer HA 190	WCS SM HA190	18.62	27.03	4.21	ややシャープ	ラウンド	完全V	66.49	33.45	33.04	4.50	3.78	0.80	4.58	40.02	アメリカン	4.1/100
118	The Wedge mouthpiece	825XD	Wedge 825XD	18.62	26.11	3.75	ややシャープ	ラウンド	丸みを帯びたV	63.59	25.37	38.22	4.80	3.35	0.82	4.17	4.75	アメリカン	4.6/100
74	Breslmair	1J5B	Br 1J5B	18.61	26.07	3.73	ややシャープ	ラウンド	丸みを帯びたV	67.41	27.24	40.17	4.50	3.39	1.11	4.50	34.06	アメリカン	5.2/100
6	Original		OR3	18.60	25.72	3.56	ややシャープ	ラウンド	完全V	67.40	30.29	37.11	4.50	2.71	0.95	3.66	42.02	アメリカン	5.3/100
82	Romera Brass	45V24P 本体	Ro 45V24P Body						完全V	66.08	26.00	40.08	4.50	3.20	0.80	4.00		アメリカン	5.4/100
83	Romera Brass	45F26 45V24P用リム	Ro 45F26 Rim	18.57	25.93	3.68	ややシャープ	フラット									43.64		
84	Romera Brass	45S26 45V24P用リム	Ro 45S26 Rim	18.57	25.93	3.68	ラウンド	ラウンド									43.43		
21	Tilz	Modell Höltzel 6	TZ Ht 6	18.56	26.70	4.07	シャープ	フラット	丸みを帯びたV	66.87	27.20	39.67	4.50	3.60	0.88	4.48	39.99	ヨーロピアン	4.2/100
28	Tilz	Modell E. Schmid 14	TZ ES 14	18.54	26.49	3.98	ややシャープ	ラウンド	丸みを帯びたV	66.81	24.54	42.27	4.30	3.10	0.98	4.08	36.34	アメリカン	5.9/100
4	Original	OR2用リム2	OR2_Rim2	18.52	25.90	3.69	ややシャープ	ラウンド									37.35		
7	Original		OR4	18.50	26.13	3.82	ややシャープ	ラウンド	完全V	66.67	26.68	39.99	4.50	2.71	0.89	3.60	44.92	アメリカン	4.9/100
14	Alexander	41	AX 41	18.50	28.09	4.80	ややシャープ	フラット	U	66.87	24.83	42.04	4.20	3.40	0.80	4.20	36.81	ヨーロピアン	3.1/100
52	Werner Chr. Schmidt	Solist de Luxe 145	WCS SDL 145	18.50	26.56	4.03	シャープ	フラット	丸みを帯びたV	66.21	26.70	39.51	4.50	3.40	0.81	4.21	37.27	アメリカン	4.8/100
46	Werner Chr. Schmidt	Professor Döhler 5	WCS Dohler 5	18.49	26.45	3.98	ややシャープ	ラウンド	丸みを帯びたV	65.29	26.00	39.29	4.40	3.10	1.01	4.11	37.45	アメリカン	4.5/100
58	JK	W 01FK	JK 01FK	18.49	26.07	3.79	ラウンド	ラウンド	丸みを帯びたV	67.26	24.21	43.05	3.80	2.83	0.79	3.62	43.21	アメリカン	5.4/100
33	Tilz	211 (Spezial Tilz) BS4	TZ 211 BS4	18.47	26.00	3.77	ややシャープ	ラウンド	U	67.12	25.37	41.75	4.10	3.28	0.92	4.20	33.42	アメリカン	4.2/100
59	JK	W 01FM	JK 01FM	18.47	25.97	3.75	ラウンド	ラウンド	U	67.16	25.34	41.82	3.80	2.72	0.81	3.53	51.12	アメリカン	4.7/100
90	PHC	25A 本体	PHC 25A Body						完全V	62.79	28.66	34.13	4.70	3.20	0.90	4.10	35.99	アメリカン	4.6/100
91	PHC	N 25A用リム	PHC 25A Rim	18.47	26.48	4.01	ややシャープ	ラウンド											
60	JK	W 01CK	JK 01CK	18.46	26.05	3.80	ラウンド	ラウンド	丸みを帯びたV	67.18	28.52	38.66	4.40	3.19	0.89	4.08	39.07	アメリカン	5.2/100
5	Original	OR2用リム3	OR2_Rim3	18.40	25.07	3.34	ややシャープ	ラウンド									36.70		
77	Breslmair	2H5 S	Br 2H5S	18.32	26.03	3.86	ややシャープ	フラット	丸みを帯びたV	67.77	27.00	40.77	4.50	2.63	0.96	3.59	37.03	アメリカン	5.2/100
8	Original		OR5	18.29	25.67	3.69	ややシャープ	ラウンド	完全V	67.27	33.35	33.92	4.50	2.86	0.79	3.65	23.77	アメリカン	5.2/100
75	Breslmair	3i5B	Br 3i5B	18.26	26.54	4.14	ややシャープ	ラウンド	丸みを帯びたV	67.39	27.54	39.85	4.50	3.30	1.20	4.50	35.08	アメリカン	5.1/100
29	Tilz	Modell E. Schmid 115	TZ ES 115	18.24	26.00	3.88	シャープ	フラット	丸みを帯びたV	66.36	26.10	40.26	4.40	3.40	0.86	4.26	36.21	アメリカン	4.4/100
25	Tilz	Modell Mc William 4W	TZ MW 4W	18.22	26.04	3.91	ややシャープ	フラット	丸みを帯びたV	65.36	28.47	36.89	4.40	3.57	0.88	4.45	36.40	アメリカン	4.6/100
73	Perantucci	PT-04G	Pera PT-04G	18.20	25.93	3.87	シャープ	ラウンド	完全V	66.79	27.50	39.29	4.60	2.52	1.08	3.60	46.74	ヨーロピアン	3.1/100
76	Breslmair	1H5 S	Br 1H5S	18.20	25.65	3.73	ラウンド	ラウンド	丸みを帯びたV	67.86	25.91	41.95	4.50	2.90	1.01	3.91	37.46	アメリカン	5.1/100
85	Romera Brass	40V24P 本体	Ro 40V24P Body						完全V	66.19	26.70	39.49	4.50	2.95	0.82	3.77		アメリカン	5.3/100
86	Romera Brass	40F26 40V24P用リム	Ro 40F26 Rim	18.20	25.94	3.87	ややシャープ	フラット									44.25		
30	Tilz	Modell E. Schmid 11	TZ ES 11	18.16	26.03	3.94	ややシャープ	フラット	U	66.26	24.70	41.56	4.20	3.00	0.85	3.85	37.18	アメリカン	4.9/100
22	Tilz	Modell Höltzel 5 1/2	TZ Ht 5 1/2	18.12	26.33	4.11	シャープ	フラット	丸みを帯びたV	66.98	27.50	39.48	4.50	3.52	0.92	4.44	34.86	アメリカン	4.4/100
47	Werner Chr. Schmidt	Professor Döhler 3 1/4	WCS Dohler 3 1/4	18.11	26.13	4.01	ややシャープ	ラウンド	丸みを帯びたV	65.10	23.84	41.26	4.30	2.80	1.22	4.02	38.96	アメリカン	4.8/100
87	Romera Brass	40S26 40V24P用リム	Ro 40S26 Rim	18.10	25.94	3.92	ラウンド	ラウンド									44.18		
53	Werner Chr. Schmidt	Solist de Luxe 115	WCS SDL 115	18.07	26.03	3.98	シャープ	ラウンド	丸みを帯びたV	67.18	25.92	41.26	4.40	3.32	1.00	4.32	38.32	アメリカン	4.5/100
63	JK	W 1CM A1	JK 1CMA1	18.07	26.06	4.00	ラウンド	フラット	U	67.21	26.70	40.51	4.40	3.02	0.76	3.78	41.07	アメリカン	5.1/100
125	YAMAHA	35C4	YA 35C4	18.05	25.40	3.68	シャープ	フラット	U	64.16	23.30	40.86	3.98	2.78	0.81	3.59	31.92	アメリカン	5.1/100
94	Denis Wick	4N	DW 4N	18.02	25.82	3.90	ラウンド	ラウンド	丸みを帯びたV	65.00	29.85	35.15	4.70	3.85	0.85	4.70	32.39	アメリカン	5.2/100
67	JK	WH 1E	JK WH1E	18.01	25.96	3.98	ラウンド	フラット	完全V	67.28	27.00	40.28	4.40	2.98	0.87	3.85	43.50	アメリカン	4.9/100
15	Alexander	31	AX 31	18.00	26.49	4.25	ややシャープ	フラット	丸みを帯びたV	66.70	26.77	39.93	4.20	3.40	1.19	4.59	35.01	アメリカン	4.6/100
61	JK	W 1CK	JK 1CK	18.00	25.96	3.98	ラウンド	ラウンド	丸みを帯びたV	67.22	30.47	36.75	4.40	3.10	0.85	3.95	40.03	アメリカン	5.2/100
92	PHC	21A 本体	PHC 21A Body						丸みを帯びたV	62.80	23.80	39.00	4.50	3.10	0.99	4.09	37.22	アメリカン	5.1/100
93	PHC	AS18 21A用リム	PHC 21A Rim	18.00	26.92	4.46	ややシャープ	ラウンド											
103	Stork	J6	St J6	18.00	24.66	3.33	ややシャープ	ラウンド	丸みを帯びたV	63.50	29.10	34.40	5.20	2.98	0.80	3.78	32.61	アメリカン	5.2/100
123	TAD	B5 本体	TAD B5 Body						丸みを帯びたV	65.61	24.55	41.06	4.30	2.80	0.85	3.65	40.16	アメリカン	5.2/100
124	TAD	WB リム	TAD WB Rim	18.00	24.47	3.24	シャープ	ラウンド											
55	Werner Chr. Schmidt	Sunder Modelle Mod. C. Stiegler	WCS SM Stiegler	17.99	24.64	3.33	ややシャープ	ラウンド	完全V	67.10	32.00	35.10	4.60	3.39	1.06	4.45	31.54	アメリカン	4.8/100
38	Tilz	302 (B. Tilz Nea) 23	TZ 302 23	17.98	26.03	4.03	ややシャープ	ラウンド	丸みを帯びたV	66.90	25.72	41.18	4.20	3.35	0.95	4.30	36.08	アメリカン	5.3/100
62	JK	W 1CK A1	JK 1CKA1	17.97	26.00	4.02	ラウンド	フラット	丸みを帯びたV	67.28	28.85	38.43	4.40	2.98	0.89	3.87	41.52	アメリカン	4.8/100
26	Tilz	Modell Mc William 4	TZ MW 4	17.95	25.94	4.00	ややシャープ	フラット	丸みを帯びたV	65.40	26.18	39.22	4.40	3.45	0.82	4.27	37.84	アメリカン	4.5/100
69	Engelbert Schmid	Digital 2.5	ES Digital 2.5	17.95	25.86	3.96	ややシャープ	ラウンド	完全V	67.70	34.00	33.70	4.70	3.30	0.89	4.19	30.78	アメリカン	4.2/100
79	L'olifant Paris	CV1 本体	OFP CV1 Body						完全V	68.59	30.50	38.09	4.50	3.22	1.03	4.25	40.37	アメリカン	5.1/100
80	L'olifant Paris	C0 V1用リム	OFP C0 Rim	17.95	25.23	3.64	ややシャープ	ラウンド											
34	Tilz	211 (Spezial Tilz) B15	TZ 211 B15	17.92	26.44	4.26	ややシャープ	フラット	丸みを帯びたV	66.74	27.75	38.99	4.30	2.99	1.10	4.09	37.36	アメリカン	5.6/100
126	YAMAHA	33B	YA 33B	17.85	25.88	4.02	ややシャープ	ラウンド	丸みを帯びたV	64.00	26.27	37.73	3.90	2.86	0.84	3.70	32.95	アメリカン	5.2/100
23	Tilz	Modell Höltzel 5	TZ Ht 5	17.83	26.24	4.21	シャープ	フラット	丸みを帯びたV	66.91	27.00	39.91	4.50	3.22	0.86	4.08	42.11	ヨーロピアン	3.2/100

