

# Karl Breslmair

## リム(3パーツタイプ)

リムとカップのつなぎ目内径

A=15.30mm B=15.60mm C=15.80mm D=16.00mm E=16.20mm G=16.40mm H=16.50mm I=16.60mm J=16.70mm

| リムナンバー      | リム内径   | リム外径   | つなぎ目の内径 | メモ                                                   |
|-------------|--------|--------|---------|------------------------------------------------------|
| R           | 15.973 | 27.700 | D       | Prof.R.Rudorf のリム                                    |
| 7D          | 15.974 | 27.950 | D       | Mt. Vernon Bach 7DW に相応                              |
| 7E          | 15.974 | 27.700 | D       | 7D よりリムが薄め                                           |
| 2DE         | 16.088 | 27.956 | B       | Tilz 2DE                                             |
| BB          | 16.096 | 27.890 | D       | ピッコロトランペット用 厚め                                       |
| L8-C        | 16.180 | 26.776 | C       | リムナンバーL, リムとカップのつなぎ目内径Cに合わせたもの                       |
| V158-D      | 16.277 | 26.715 | D       | リムナンバー V、リムとカップのつなぎ目内径Dに合わせたもの                       |
| K16         | 16.322 | 27.600 | D       | リムナンバー K、リムとカップのつなぎ目内径Dに合わせたもの                       |
| EL          | 16.328 | 27.446 | D       | Engelbert LOIDL, ウィーン放送響 のリム                         |
| 4X          | 16.448 | 28.199 | D       | Denis Wick 4X                                        |
| 7CE         | 16.471 | 27.620 | D       | Tilz 7CE                                             |
| V16         | 16.477 | 26.915 | D       | リムナンバー V, リムとカップのつなぎ目内径Dに合わせたもの                      |
| B           | 16.551 | 29.000 | G       | 厚め、丸めな輪郭、口当たりが良い                                     |
| A           | 16.606 | 27.769 | G       | 丸めな輪郭、以前のリムナンバーAと同じ                                  |
| E2C         | 16.629 | 26.893 | E       | Bach 2C E1・E2・E2A・E3用                                |
| G2C         | 16.629 | 26.893 | G       | Bach 2C                                              |
| E4,GE4,E4-G | 16.633 | 27.626 | G       | YAMAHA 15E4                                          |
| 112T        | 16.645 | 27.200 | G       | Bach 1 1/2C に相当                                      |
| 112         | 16.645 | 27.210 | G       | 旧刻印 Bach 1 1/2C に相当                                  |
| T6          | 16.646 | 27.414 | G       | Schantl T6                                           |
| GT          | 16.656 | 27.472 | G       | Berlin Phil G.Tarkövi                                |
| GS          | 16.664 | 27.543 | G       | G に似ている。以前のリムナンバーS2と同じ                               |
| G11         | 16.668 | 27.424 | G       | リムナンバー Gの昔あったバリエーションのひとつ                             |
| V2          | 16.677 | 27.115 | G       | Bach 1 1/4C を調整                                      |
| S           | 16.690 | 27.500 | G       |                                                      |
| 1           | 16.693 | 27.496 | G       | Prof.H.P.Schuh, ウィーン・フィル のリム                         |
| 2           | 16.693 | 27.496 | G       | Prof.H.P.Schuh, ウィーン・フィル のリム<br>リムナンバー1よりも内側のカーブが滑らか |
| 3           | 16.694 | 27.220 | G       | Bach 3                                               |
| ST          | 16.706 | 27.408 | G       | Prof.K.Steininger, ウィーン響 のリム                         |
| ST4         | 16.706 | 28.008 | G       | Prof.K.Steininger, ウィーン響 のリム 厚い                      |
| AH4         | 16.708 | 27.556 | G       | Mod.Prof.Holler ウィーン・フィル のリム                         |
| G2B         | 16.720 | 27.450 | G       | リムナンバー Gを修正                                          |
| G           | 16.722 | 27.500 | G       | マウスピース Gのリム                                          |
| HD          | 16.722 | 27.762 | G       | H.Demmer, トーンキュンストラー のリム                             |
| K           | 16.722 | 28.000 | G       | 内側はリムナンバー Gで、厚く外側は鋭い(直角に近い)                          |
| W           | 16.706 | 29.000 | G       | 耐久力のために厚い                                            |
| GL          | 16.742 | 27.522 | G       | リムナンバー Gに似ているが、外側を削ってあり薄いリム                          |
| GW          | 16.752 | 27.500 | G       | 以前のリムナンバーGでこのリムが原型                                   |
| L           | 16.754 | 27.376 | G       | Prof.Levora, ウィーン・フィル のリム                            |
| 3C          | 16.824 | 27.300 | G       | Mt. Vernon Bach 3C (Tamas Velenczei, ベルリン・フィル)       |
| H           | 16.829 | 27.342 | G       | Bach 1 1/2C を修正                                      |
| 5C-E        | 16.867 | 27.300 | E       | Bach 5C に相当                                          |
| VC1         | 16.867 | 27.315 | G       | リムナンバー V のバリエーションのひとつで、内側がやや鋭い (R1.452)              |
| VC2         | 16.877 | 27.315 | G       | リムナンバー V のバリエーションのひとつで、内側がやや鋭い (R1.389)              |
| V           | 16.877 | 27.315 | G       | Bach 1 1/4C を調整(R1.629)                              |
| 17          | 16.910 | 27.457 | G       | Schilke 17                                           |
| 114         | 16.994 | 27.498 | H       | 旧刻印 Bach 1 1/4Cに相当<br>カップはリムとカップのつなぎ目内径Hをお使いください     |
| GW5         | 17.020 | 27.769 | H       | リムナンバー GW よりリム内径が大きい<br>カップはリムとカップのつなぎ目内径Hをお使いください   |
| 1C          | 17.163 | 27.330 | G       | Bach 1Cを調整                                           |

# Karl Breslmair

## カップ 3パーツタイプ

TT=非常に深い、T=深い、MT=やや深い(Bach Bカップに近い)、  
M=普通(Bach Cカップに近い)、MS=やや浅い、S=浅い、SS=非常に浅い

※ 上から順にカップ容量が大きい(E,G,H 各シリーズ)

リムとカップのつなぎ目内径

A=15.30mm B=15.60mm C=15.80mm D=16.00mm E=16.20mm G=16.40mm H=16.50mm I=16.60mm J=16.70mm

| カップナンバー   | スロート  | 深さ | つなぎ目の内径 | メモ                                                |
|-----------|-------|----|---------|---------------------------------------------------|
| GE48      | 3.800 | TT | G       | YAMAHA 15E4                                       |
| G1        | 3.800 | T  | G       | 以前のG1とかかわらず                                       |
| G1W       | 3.800 | TT | G       | ロータリートランペット用、大編成オーケストラ向き                          |
| G2W       | 3.800 | T  | G       | 以前のG2(父親時代のカップ)                                   |
| SHP       | 3.800 | T  | G       | 以前のG1S(父親時代のカップ)                                  |
| G1S       | 3.800 | T  | G       | G1よりわずかに浅い、Prof.H.P.Schuh                         |
| G2L       | 3.800 | MT | G       | 以前のG2(父親時代のカップ)                                   |
| G2H       | 3.800 | MT | G       | Prof.A.Holler, ウィーン・フィルのカップ                       |
| G2        | 3.800 | MT | G       | オーケストラ向き、標準                                       |
| ST,S8     | 3.800 | MT | G       | Prof.K.Steiningger, ウィーン響のカップ                     |
| G2S       | 3.800 | MT | G       | G2より浅くVカップ                                        |
| G2B       | 3.800 | MT | G       | 現在のG2を修正                                          |
| G2A       | 3.800 | M  | G       | G2ほど深くない                                          |
| G3        | 3.800 | M  | G       | 現代音楽やバラスバンド向き                                     |
| G3W       | 3.800 | M  | G       | G3よりも若干Vカップ                                       |
| G3S       | 3.800 | M  | G       | G3の特殊に修正                                          |
| G3C       | 3.800 | M  | G       | Mt. Vernon Bach 3C<br>(Tamas Velenczei, ベルリン・フィル) |
| G3A       | 3.800 | MS | G       | G3のバリエーションのひとつ                                    |
| G7D       | 3.700 | MS | G       | Bach 7DW                                          |
| G4        | 3.600 | S  | G       | 浅いが肩の部分が少し幅広い                                     |
| G5        | 3.650 | S  | G       | Jazz、現代音楽、ピッコロ向き                                  |
| G6        | 3.600 | SS | G       | ピッコロトランペット用                                       |
| G7        | 3.700 | SS | G       | ピッコロトランペット用                                       |
| E1,G1-E   | 3.800 | T  | E       | G1と同じだがリムとカップのつなぎ目内径がE                            |
| E2,G2-E   | 3.800 | MT | E       | G2と同じだがリムとカップのつなぎ目内径がE                            |
| E2A,G2A-E | 3.800 | M  | E       | G2Aと同じだがリムとカップのつなぎ目内径がE                           |
| E3,G3-E   | 3.800 | M  | E       | G3と同じだがリムとカップのつなぎ目内径がE                            |
| H1,G1-H   | 3.800 | T  | H       | G1と同じだがリムとカップのつなぎ目内径がH                            |
| H2,G2-H   | 3.800 | MT | H       | G2と同じだがリムとカップのつなぎ目内径がH                            |
| H2A,G2A-H | 3.800 | M  | H       | G2Aと同じだがリムとカップのつなぎ目内径がH                           |
| H1,G3-H   | 3.800 | M  | H       | G3と同じだがリムとカップのつなぎ目内径がH                            |

## バックボア 3パーツタイプ

上から順に太い→細い (シャンクをBreslmairオリジナルもしくは、Bach-Yamahaのどちらかをお選び下さい)

| バックボアナンバー | メモ                                  |
|-----------|-------------------------------------|
| W1        | 昔のウィーンのスロート、太い響き                    |
| ST        | Prof.K.Steiningger, ウィーン響           |
| 1         | マウスピースG1のスロート                       |
| 2         | 美しく柔らかな音、マウスピースG2のスロート、標準           |
| G         | スロートナンバー2を修正、似た響き                   |
| W2        | スロートナンバーW1の形のままで少し細め                |
| L         | 明確なアタックがしやすい、美しくまとまった音              |
| P         | オーケストラ用の一般的なモデル、浮き立つ響き              |
| 3         | 明確なアタックがしやすく明るい響き、マウスピースG3のスロート     |
| 4         | 若い奏者に適する、ピッコロ用には少し太すぎる              |
| 5         | ピッコロで太い音を出すときに適する、高音域の音程がとりやすい      |
| 6         | 耐久力があまりないにもかかわらず深いカップを使わなければならない奏者用 |
| S         | 音質が細まることなく、楽に演奏しやすい                 |
| B         | Jazz、軽音楽向き、楽に演奏しやすい                 |
| J         | 明るく鋭く、細めの音、高音域が吹きやすい                |
| N         | ピストントランペット用、ピッコロにも適する               |
| 7         | Jazz、軽音楽用、明るく鋭い響き                   |
| 17, 117   | Mt. Vernon Bach のスロート               |
| 8         | 特別に細いスロート                           |

# Karl Breslmair

## 一体型マウスピース トランペット

| ナンバー                   | リムナンバー | リム外径  | リム内径   | カップの深さ | スロート | バックボアナンバー | バックボアの太さ |
|------------------------|--------|-------|--------|--------|------|-----------|----------|
| Modell M.Schmidt       | G2C    | 26.89 | 16.63  | MT     | 3.80 | G         | 太い       |
| Modell Kühn            | 112    | 27.20 | 16.645 | M      | 3.80 | B         | 細い       |
| Modell Kühn B          | 112    | 27.20 | 16.645 | MT     | 3.80 | S         | 普通       |
| Modell Lechner (VG2-1) | V      | 27.31 | 16.88  | MT     | 3.80 | 1         | 太い       |
| Modell Schagerl (E44)  | E4     | 27.63 | 16.63  | T      | 4.00 | W1        | 非常に太い    |
| Modell Weber (ST)      | ST     | 27.40 | 16.70  | MT     | 4.00 | 1         | 太い       |
| Modell Willenberg      | 3C     | 27.30 | 16.824 | M      | 3.80 | 3         | やや細い     |
| 1CG2                   | 1C     | 27.33 | 17.20  | MT     | 3.80 | 2         | 太い       |
| Y11C                   | Y      | 27.70 | 17.00  | T      | 3.80 | S         | 普通       |
| 7C4                    | 7C     | 27.00 | 16.95  | S      | 3.60 | N         | 細い       |
| VG2S                   | V      | 27.31 | 16.88  | MT     | 3.80 | W1        | 非常に太い    |
| LG1                    | L      | 27.50 | 16.84  | T      | 3.80 | S         | 普通       |
| LG2                    | L      | 27.50 | 16.84  | MT     | 3.80 | S         | 普通       |
| LG3                    | L      | 27.50 | 16.84  | M      | 3.80 | S         | 普通       |
| G1                     | G      | 27.50 | 16.72  | T      | 3.80 | 1         | 太い       |
| G2                     | G      | 27.50 | 16.72  | MT     | 3.80 | 2         | 太い       |
| G3                     | G      | 27.50 | 16.72  | M      | 3.80 | 3         | 普通       |
| G4                     | G      | 27.50 | 16.72  | S      | 3.65 | J         | 普通       |
| G5                     | G      | 27.50 | 16.72  | SS     | 3.60 | J         | 細い       |
| G6                     | G      | 27.50 | 16.72  | SS     | 3.60 | J         | 細い       |
| G2S                    | G      | 27.50 | 16.71  | MT     | 3.80 | S         | 普通       |
| 1SHP                   | 1      | 27.50 | 16.69  | MT     | 3.80 | W1        | 非常に太い    |
| Y12C                   | Y      | 27.36 | 16.66  | MT     | 3.75 | S         | 普通       |
| Y12L                   | Y      | 27.36 | 16.66  | T      | 3.90 | S         | 普通       |
| 7G4                    | 7G     | 26.85 | 16.61  | S      | 3.60 | S         | 普通       |
| Y5C                    | Y      | 27.27 | 16.57  | M      | 3.68 | S         | 普通       |
| Y21C                   | Y      | 27.20 | 16.50  | M      | 3.75 | S         | 普通       |
| G3A                    | G      | 27.21 | 16.43  | M      | 3.70 | S         | 普通       |
| Y31C                   | Y      | 27.00 | 16.30  | M      | 3.70 | S         | 普通       |
| 7DW                    | 7D     | 27.95 | 16.00  | S      | 3.70 | 7         | 細い       |

※ 数値の単位はmm(ミリメートル)

## 一体型マウスピース ロータリーフレューゲルホルン

| ナンバー           | リムナンバー | リム外径  | リム内径  | カップの深さ | スロート | バックボアナンバー | バックボアの太さ |
|----------------|--------|-------|-------|--------|------|-----------|----------|
| Modell Cerveny | 3      | 27.22 | 16.69 | MT     | 3.90 | F5        | 普通       |