

❖ 倚音を扱うバス課題 [p.190]

1

3 — $\left(\frac{4}{2}\right)$ 5 $\left(\frac{4}{2}\right)$ 5 $\left(\frac{6}{4}\right)$ 5 $\left(\frac{7}{6}\right)$ $\frac{6}{\sharp}$ $\left(\frac{4}{2}\right)$ 5 $\left(\frac{5}{2}\right)$ 6 $\left(\frac{4}{2}\right)$ 5 $\left(\frac{6}{4}\right)$ 5 $\left(\frac{5}{2}\right)$ 6 $\left(\frac{4}{2}\right)$ 5 $\left(\frac{4}{2}\right)$ 5 $\left(\frac{7}{5}\right)$ 6 $\frac{4}{4}$ $\left(\frac{8}{6}\right)$ $\frac{7}{+}$ 3

注 — () 内の和音数字は倚音を含むことを示す。

2

$\left(\frac{4}{2}\right)$ 5 $\left(\frac{\sharp 5}{3}\right)$ +6 $\left(\frac{5}{2}\right)$ 6 $\left(\frac{4}{2}\right)$ 5 $\left(\frac{5}{2}\right)$ 6 $\left(\frac{4}{2}\right)$ 5 $\left(\frac{9}{5}\right)$ + $\frac{4}{3}$ $\left(\frac{5}{2}\right)$ 6 $\left(\frac{4}{2}\right)$ 5 $\left(\frac{\sharp 5}{3}\right)$ +6 $\left(\frac{4}{2}\right)$ 5 $\left(\frac{5}{2}\right)$ 6 $\left(\frac{4}{2}\right)$ $\frac{5}{5}$ $\left(\frac{8}{6}\right)$ $\frac{7}{+}$ 3

注 — () 内の和音数字は倚音を含むことを示す。

3

5 — 7 — 7 + 5 6 6 5 5 7 + 6 $\frac{\sharp 6}{5}$ +6 6

7 + $\frac{9}{7}$ + 7 + 5 7 $\frac{9}{7}$ $\frac{6}{4}$ 7 5 — 7 $\frac{6}{5}$ 7 + $\frac{+7}{5}$ $\frac{3}{4}$

$\frac{6}{\sharp}$ 5 — $\frac{\sharp 5}{3}$ $\frac{6}{\sharp}$ 5 — $\frac{+6}{3}$ 6 — 7 — # +4 $\frac{7}{\sharp}$ 7 + $\frac{5}{\sharp}$ 6 7 + $\frac{9}{5}$ $\frac{8}{3}$

注 — 和音数字は倚音が解決したあとの和音構成音を低音の基準として示している。