

附録7：二音節語のT値の平均値

コード	二音節語のT値																	
	第一音節におけるT1									第二音節におけるT1								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
LS1	4.2	3.9	3.7	3.6	3.2	3	2.6	2.4	2	1.6	1.6	1.7	1.8	1.8	1.5	1.2	1	0.7
LS2	4.3	4.3	4.2	3.8	3.5	3.1	2.6	2.1	1.7	1.5	1.6	1.6	1.3	0.9	0.6	0.2	0	0
LS3	4.6	4.5	4.3	4.1	4	3.8	3.6	3.3	3.2	2.7	2.7	2.4	2.2	1.8	1.5	1.4	1.2	1.1
LS4	4.5	4.6	4.5	4.2	4	3.7	3.4	3	2.6	2.6	3	3.1	2.9	2.4	2.1	1.7	1.3	1.1
LS5	4.5	4.3	3.9	3.4	2.9	2.4	2.1	1.6	1.4	1.1	1.1	1	0.8	0.5	0.3	0.1	0.1	0
WS1	4	4	4	4	3.8	3.7	3.4	3.2	2.9	1.5	1.4	1.3	1.2	0.9	0.6	0.3	0.1	0
WS2	4.8	4.9	4.7	4.3	3.9	3.3	2.6	1.9	1.6	0.7	1.3	1.9	1.9	1.6	1	0.5	0.2	0.1
WS3	4.1	3.9	3.7	3.5	3.3	3	2.7	2.4	2.1	2.2	2	1.8	1.5	1.3	1	0.7	0.4	0.2
XS1	4.2	4.2	4.2	4	3.8	3.6	3.4	3	2.9	1.3	1.3	1.2	1	0.7	0.6	0.3	0	0
XS2	5	4.9	4.7	4.5	4.2	3.9	3.4	3	2.8	3.1	2.9	2.5	2.1	1.6	1.2	0.8	0.5	0.2
XS3	4.8	4.6	4.4	4	3.7	3.2	2.9	2.5	2	2.5	2.5	2.4	2.3	2	1.7	1.4	1	0.7
QY1	4.6	4.5	4.2	3.7	3.1	2.6	2.2	1.7	1.5	2.8	2.9	2.5	2.1	1.6	1.2	0.7	0.4	0.1
QY2	4.6	4.6	4.4	4	3.4	2.8	2.3	1.8	1.6	3.4	3.5	3.4	3	2.4	1.8	1.2	0.5	0
QY3	4.4	4.5	4.3	4.2	3.9	3.6	3.3	3	2	3	3.3	3.1	2.8	2.5	2.2	1.9	1.4	0.6
QY4	4.8	4.8	4.6	4	3.5	3	2.5	2	2	3.5	3.3	3	2.5	2.1	1.6	1	0.5	0.1
QY5	5	5	4.8	4.1	3.3	2.7	2.3	1.7	1.5	3.6	3.7	3.7	3.5	2.9	2.3	1.5	0.8	0.5
LD1	4.7	4.4	4	3.5	2.9	2.4	1.8	1.5	1.4	3.8	3.6	3.3	2.7	2.1	1.4	0.8	0.3	0.1
LD2	4	3.9	3.7	3.5	3.2	2.7	2.4	2.1	1.9	1	1.2	1.4	1.4	1.2	0.9	0.7	0.5	0.4
HL1	4.9	4.8	4.7	4.6	4.3	4	3.8	3.4	2.7	1	1.5	1.8	1.7	1.3	0.9	0.6	0.3	0.1
HL2	5	4.9	4.9	4.8	4.6	4.5	4.3	4	3.6	3.2	3.5	3.3	3	2.8	2.7	2.5	2.2	2.1
CH1	5	4.9	4.8	4.6	4.3	4	3.5	2.9	2.5	2.1	2.5	2.5	2.1	1.6	1.2	0.7	0.3	0.2
CH2	3.9	4.4	4.6	4.4	3.9	3.6	3.4	3.3	3.1	1.7	2.1	2	1.7	1.3	1	0.7	0.5	0.4

コード	二音節語のT値																	
	第一音節におけるT1									第二音節におけるT2								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
LS1	4.7	4.5	4.3	4.2	4.1	4	4	4.1	4.1	2	1.8	2.1	2.4	2.2	2	1.5	1.1	0.8
LS2	4.7	4.7	4.4	4.2	3.9	3.6	3.3	2.9	2.6	1.6	1.6	1.6	1.5	1.4	1.1	0.8	0.4	0.2
LS3	3.2	3.2	3.1	3	2.9	2.9	2.7	2.5	2.5	1.3	1.4	1.4	1.3	1	0.8	0.5	0.2	0
LS4	5	4.9	4.7	4.4	4.2	4	3.8	3.7	3.6	1.3	1.7	2.2	2	1.7	1.4	1.1	0.8	0.7
LS5	4.4	4.1	3.6	3.3	3.1	3	3	3	3.1	0.7	1.5	1.7	1.5	1.2	0.9	0.7	0.5	0.3
WS1	4.9	4.9	4.9	4.8	4.5	4.3	3.9	3.5	3.1	0.8	0.9	0.9	0.8	0.7	0.6	0.4	0.2	0.1
WS2	4.6	4.7	4.5	4.3	4.2	4.2	4.3	4.6	4.8	1.1	1.5	1.8	1.8	1.4	1.1	0.8	0.4	0
WS3	4.2	4.1	4	3.8	3.5	3.3	3	2.5	2	1.2	1.3	1.6	1.6	1.3	1	0.5	0.2	0
XS1	5	4.9	4.8	4.8	4.6	4.5	4.4	4.2	4.2	2.7	2.6	2.3	2	1.8	1.6	1.4	1.1	1
XS2	4.9	4.7	4.6	4.4	4.2	3.9	3.5	3.1	2.7	2.2	2.1	1.9	1.8	1.5	1.3	1	0.7	0.5
XS3	4.5	4.4	4.1	3.7	3.3	2.9	2.5	2.1	1.6	1.2	1.4	1.4	1.3	1.1	0.9	0.5	0.2	0
QY1	4.8	4.6	4.1	3.4	2.8	2.3	1.7	1.4	1.2	1.2	1.5	1.6	1.4	1.1	0.8	0.4	0.1	0
QY2	5	4.8	4.4	3.8	3	2.5	1.8	1.5	1.3	1.8	2.5	2.8	2.5	2.2	1.7	0.9	0.4	0
QY3	4.9	4.9	4.7	4.6	4.2	3.8	3.4	2.9	2.4	0.5	2.1	2.6	2.4	2.1	1.8	1.5	0.9	0.5
QY4	4.9	5	4.8	4.4	3.8	3.2	2.6	2.1	1.7	0.9	1.4	2.3	2.2	1.7	1.3	0.7	0.4	0.2
QY5	4.9	4.9	4.5	4.1	3.4	2.9	2.4	2	1.7	2.1	2.4	2.7	2.7	2.4	1.9	1.2	0.7	0.2
LD1	5	5	4.8	4.2	3.5	2.7	2.1	1.5	1.2	1.3	1.7	2.3	2.4	1.9	1.3	0.7	0.2	0
LD2	4.7	4.6	4.4	4.1	3.7	3.3	2.9	2.4	2.1	1.6	1.9	2	1.8	1.4	1	0.6	0.2	0
HL1	4.4	4.4	4.1	3.9	3.8	3.9	4.1	4.2	4.1	1.6	1.8	1.8	1.6	1.4	1.2	0.9	0.6	0.3
HL2	5	4.8	4.7	4.7	4.6	4.4	4.2	3.7	3.6	1.2	1.7	1.9	1.7	1.5	1.4	1.2	1	0.9
CH1	5	4.8	4.6	4.4	4.1	3.7	3.2	2.6	2.2	1.4	1.8	2.2	2.2	1.8	1.3	0.8	0.3	0
CH2	4.5	4.4	4.3	4.2	4	3.8	3.6	3.3	3.1	1	1.1	1.3	1.3	1	0.6	0.4	0.1	0

附録7：二音節語のT値の平均値

コード	二音節語のT値																	
	第一音節におけるT1									第二音節におけるT3								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
LS1	4	3.9	3.9	3.8	3.7	3.7	3.7	3.8	4.5	4.3	3.9	3.8	3.8	4	4.2	4.4	4.3	
LS2	4	4	4	3.9	3.9	3.9	4	4.1	4.3	3.3	3.5	3.6	3.8	4.2	4.4	4.7	4.8	5
LS3	5	4.9	4.9	4.8	4.6	4.6	4.5	4.5	4.5	2.8	2.9	2.8	2.4	2.1	1.8	1.5	1.2	1.1
LS4	4.3	4.2	4.1	4.1	4	4.1	4.1	4.1	4	4	3.9	3.8	3.8	3.9	4	4.2	4.3	4.5
LS5	2.7	2.7	2.8	2.8	2.9	2.9	3.1	3.2	3.4	3.2	3.2	3.4	3.7	3.9	4.3	4.6	4.7	4.8
WS1	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.1	4.1	3.5	3.8	4.2	4.4	4.6	4.7	4.9	5	5
WS2	4.4	4.4	4.4	4.3	4.3	4.4	4.4	4.5	4.4	4.7	4.7	4.7	4.6	4.6	4.7	4.8	4.9	4.8
WS3	3.9	3.7	3.5	3.4	3.5	3.7	3.9	4.1	4.1	3.2	3.5	3.9	4.3	4.7	4.9	5	5	4.7
XS1	3.7	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.7	3.7	3.2	3.2	3.4	3.5	3.6	3.7	4	4.2	4.2
XS2	4	4	4.1	4.1	4.1	4.2	4.3	4.3	4.4	4.1	4.1	4.2	4.2	4.4	4.5	4.6	4.6	4.7
XS3	4.2	4	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	3.9	4.5	4	3.9	4	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5
QY1	3	3.2	3.1	2.9	2.6	2.6	2.4	2.4	2.3	3.5	3.4	3.6	4.1	4.3	3.3	2.3	1.2	0.5
QY2	3.2	3.2	3.2	3	2.9	2.9	3	3	3	3.7	3.2	3.1	3.4	4.5	4.3	3.5	2.6	1.7
QY3	3	3.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.1	3.2	3.4	3.5	3.9	3.9	3.6	3.1	2.5	2.1	1.7
QY4	3.9	3.7	3.6	3.6	3.6	3.5	3.5	3.4	3.6	3.9	3.4	4.2	5	4.5	3.4	2.1	1.1	0.7
QY5	3.4	3.4	3.4	3.4	3.5	3.5	3.4	3.4	3.4	3.7	3.5	3.6	4	4.2	3.8	2.7	1.5	0.6
LD1	3.4	3.2	3.1	3	3	3	3.2	3.2	3.2	4	3.8	3.5	3.5	3.5	3.6	3.9	4	4
LD2	4.7	4.7	4.5	4.3	3.8	3.5	3	2.7	2.4	1.2	1.6	1.8	1.8	1.6	1.2	0.9	0.5	0.3
HL1	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.5	3.1	3.3	3.5	3.6	3.8	4.1	4.2	4.3
HL2	1.5	1.7	1.9	2	2.1	2.3	2.5	2.7	2.8	1.5	2.2	2.9	3.4	3.8	4.1	4.3	4.6	4.5
CH1	3.7	3.7	3.7	3.6	3.6	3.7	3.8	3.8	3.9	4.2	4.2	3.9	3.8	4	4.2	4.6	4.8	4.8
CH2	3.1	3.1	3	2.9	2.9	2.9	3	3	2.8	1.9	2.2	2.7	3.1	3.7	4.1	4.3	4.4	4.4

コード	二音節語のT値																	
	第一音節におけるT1									第二音節におけるT4								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
LS1	4.3	4.3	4.2	4.1	4.1	4.1	4.1	4	3.9	3.8	3.6	3.4	3.2	2.8	2.6	2.3	2.2	2.1
LS2	4.7	4.5	4.4	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	3.3	3.2	2.9	2.6	2.2	1.9	1.6	1.4	1.3
LS3	4.9	4.8	4.8	4.7	4.8	4.8	4.7	4.6	4.6	3.3	2.9	2.3	1.8	1.2	0.9	1.4	2.3	3.2
LS4	4.8	4.7	4.5	4.3	4.2	4.2	4.2	4.3	4.4	3.8	3.2	2.5	2	1.4	1	0.6	0.2	0
LS5	3.7	3.4	3.3	3.3	3.3	3.4	3.7	4	4	2.7	2.2	1.7	1.3	0.8	0.6	0.4	0.2	0.1
WS1	4.3	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	3.1	2.9	2.5	2	1.5	1.1	0.8	0.6	0.4
WS2	4.9	5	4.9	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.9	4.6	4.6	4.2	4	3.6	3.2	3	2.7	2.5
WS3	3.8	3.7	3.7	3.6	3.5	3.4	3.5	3.6	3.7	3.1	2.8	2.4	2.1	1.7	1.3	0.9	0.6	0.3
XS1	4.9	4.7	4.7	4.7	4.7	4.8	4.9	4.8	4.8	3.3	3.2	2.9	2.6	2.3	2.1	1.9	1.7	1.6
XS2	4.5	4.5	4.4	4.4	4.3	4.3	4.3	4.2	4.1	2.3	2.1	1.9	1.6	1.3	1.1	0.8	0.5	0.3
XS3	5	4.9	4.7	4.5	4.5	4.5	4.7	4.9	5	3.1	3	2.8	2.5	2.2	2	1.7	1.3	1.1
QY1	4.2	4.3	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.5	4.4	4.6	4.1	3.6	3.1	2.5	2	1.4	0.9	0.8
QY2	3.6	3.6	3.5	3.5	3.5	3.5	3.7	3.9	4	4.6	4.3	3.9	3.3	2.6	2.1	1.4	0.7	0.2
QY3	3.7	3.9	4	4	4	4	4.1	4.1	3.8	4.3	4	3.9	3.1	2.6	2.2	1.7	1.2	0.8
QY4	4.4	4.5	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.5	4.5	4.4	4.1	3.9	3.5	2.8	2.2	1.7	1.1	0.7
QY5	4.2	4.2	4.3	4.2	4.2	4.3	4.4	4.3	4.4	3.4	3.4	3.3	3	2.8	2.3	1.6	0.8	0.2
LD1	4.2	4.2	4	4	3.9	3.9	4	4.2	4.3	2.9	2.7	2.2	1.7	1.1	0.6	0.3	0.1	0
LD2	3.9	3.9	3.8	3.7	3.8	3.8	3.8	3.7	3.7	3	2.9	2.5	2.1	1.9	1.6	1.3	1	0.9
HL1	4.3	4.3	4.4	4.2	4.1	4	3.9	3.8	3.5	2.7	2.7	2.7	2.5	2	1.5	1.1	0.8	0.6
HL2	3.9	4	3.8	3.8	3.7	3.7	3.7	3.7	3.5	3	2.9	2.6	2.1	1.6	1.2	0.5	0.2	0
CH1	5	4.6	4.8	4.8	4.7	4.7	4.7	4.7	4.8	4.8	4.2	4.1	3.8	3.5	3	2.6	2.2	1.8
CH2	4	4.1	4	4	4	4	3.9	3.8	3.6	2.2	2	1.9	1.5	1.1	0.8	0.6	0.3	0.2

附録7：二音節語のT値の平均値

コード	二音節語のT値																	
	第一音節におけるT2									第二音節におけるT1								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
LS1	1.5	1.3	1.4	1.6	1.6	1.7	1.8	1.8	1.9	4.8	4.8	4.6	4.4	4.2	3.9	3.6	3.4	3.1
LS2	1.6	2	2.6	2.6	2.5	2	1.7	1.2	0.8	4.7	4.8	4.8	4.7	4.7	4.6	4.5	4.4	4.1
LS3	1.5	1.7	1.7	1.4	1	0.7	0.8	1.4	2	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.8	1.6	1.5	1.3
LS4	2.3	2.8	3	2.5	1.9	1.9	2.8	3.4	3.6	4.8	4.8	4.7	4.5	4.3	4	3.8	3.5	3.3
LS5	2	2.5	2.6	2.2	1.8	1.6	1.7	3	3.6	5	4.6	4.3	4	3.7	3.3	3.1	2.9	2.6
WS1	1.3	1.4	1.2	0.9	0.5	0.4	0.9	1.3	1.8	4.1	4.1	4.2	4.2	4.2	4.1	4.1	4	3.9
WS2	1.9	2.3	2.2	1.9	1.5	1.2	1.1	2.1	2.8	4.7	4.8	4.7	4.5	4.3	4.1	3.8	3.6	3.2
WS3	1.3	2.1	2.5	1.8	1	0.9	1.7	2.8	3.2	4.4	4.4	4.4	4.4	4.3	4.2	3.9	3.6	3.4
XS1	1.3	1.2	0.8	0.4	0.2	0.2	0.7	1.3	1.6	4.3	4.1	3.8	3.5	3	2.5	2	1.6	1.3
XS2	2.2	2	1.7	1.5	1.4	1.4	1.6	2	2.1	4.8	4.7	4.5	4.3	4	3.8	3.5	3.2	3
XS3	2.1	2.1	1.9	1.5	1.1	1	1.1	1.9	2.4	4.9	4.7	4.5	4.1	3.8	3.5	3.1	2.8	2.4
QY1	1.3	1.5	1.5	1.1	0.7	0.4	0.3	0.8	1.1	4.3	4.1	3.6	3	2.4	1.8	1.2	0.7	0.4
QY2	2.1	2.3	2.5	2.3	2.1	1.9	1.5	1.3	1.2	5	5	4.8	4.4	3.9	3.4	3	2.3	1.7
QY3	0	1.5	2.2	2.1	2	1.7	1.8	2.8	3.1	4.4	4.5	4.4	3.8	3.2	2.7	2.2	1.6	0.9
QY4	1.8	2.1	2	1.8	1.3	1.1	1.1	1.9	2.7	4.6	4.7	4.1	3.3	2.3	1.6	1	0.4	0
QY5	2.6	2.8	3.1	3.1	2.9	2.6	2.5	2.3	2.2	4.6	4.8	4.9	4.8	4.4	3.9	3.1	2.3	1.6
LD1	3.2	3.3	3.1	2.6	1.8	1.3	0.9	0.6	0.4	5	5	4.9	4.5	3.8	3.1	2.3	1.3	0.8
LD2	1.3	1.7	1.9	1.7	1.3	1.1	1.4	2	2.3	4.4	4.6	4.5	4.5	4.4	4.5	4.4	4.4	4.4
HL1	1.7	2.4	2.9	2.5	1.9	2	2.6	3.3	3.3	4.8	5	5	4.8	4.6	4.5	4.3	3.9	3.8
HL2	2.5	2.3	1.8	1.1	0.9	1.1	2.1	2.9	3.1	4.8	5	5	4.9	4.9	4.8	4.7	4.6	4.5
CH1	1.7	2.6	3	2.7	1.9	1.4	1.6	2.4	3.2	4.8	4.7	4.5	4.4	4.2	4	3.8	3.6	3.2
CH2	2	2.5	3	2.6	1.8	1.2	2	2.7	2.5	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.7	4.7	4.5	

コード	二音節語のT値																	
	第一音節におけるT2									第二音節におけるT2								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
LS1	3.6	3.5	3.1	2.7	2.5	3.1	3.9	4.7	5	2.2	2.1	2.1	2.2	2	1.9	1.4	0.7	0.5
LS2	1.9	2.1	2.6	3	3.4	3.7	4.1	4.3	4.4	1	1.3	1.5	1.5	1.3	0.9	0.5	0.3	0
LS3	0.8	1.1	1.4	1.7	1.6	1.5	1.1	0.8	0.6	0.9	1	1.1	1.1	0.9	0.6	0.4	0.2	0.1
LS4	2	2.9	2.9	2.5	2	2.7	3.8	4.6	4.8	1.1	1.2	1.3	1.4	1.6	1.7	1.8	1.9	1.9
LS5	0.7	1.7	2.3	1.9	1.3	1	1.9	3.5	4.2	0.6	1.5	1.8	1.3	1	0.5	0.3	0.2	0
WS1	2.8	2.5	2.1	1.7	1.2	1.1	1.1	2.2	3.2	1.8	1.9	1.8	1.5	1.2	1	0.7	0.4	0.3
WS2	2	2.9	3.2	2.7	2.1	1.8	2.8	4.3	5	1.8	2	2.5	2.1	1.7	1.3	0.7	0.3	0
WS3	1.8	2.8	3.9	4.4	4.5	4	3.5	2.8	2.2	1.2	1.4	1.9	1.8	1.5	1.1	0.7	0.3	0
XS1	1.1	1.4	1.7	1.6	1.3	1.1	0.8	0.7	0.5	1.1	1.1	1.3	1.2	1	0.7	0.5	0.2	0
XS2	2.3	3	3.5	3.6	3.4	3.2	3	2.9	2.7	2.2	2.2	2.1	1.8	1.7	1.5	1.2	1	0.7
XS3	3.1	4.3	5	4.8	4.3	3.9	3.6	3.1	2.5	2.3	2.3	2.1	1.8	1.4	1	0.7	0.3	0
QY1	3	3.2	3.7	4.4	4.7	4.2	3.7	3	2.6	2.9	3.1	2.9	2.6	2.2	1.8	1.4	0.8	0.2
QY2	2.1	2.9	3.6	4.1	3.9	3.2	2.3	1.9	1.7	1.2	1.5	1.9	2	1.7	1.3	0.9	0.5	0
QY3	2	3.8	4.8	5	4.8	4.3	3.9	3.3	2.6	1.8	2.9	2.9	2.5	2.1	1.7	1.2	0.9	0.4
QY4	2.1	2.5	3.2	3.4	3.5	3.3	2.7	1.9	1.5	0.8	1.2	1.6	1.7	1.4	1	0.5	0.1	0
QY5	1.4	1.9	2.7	3.4	3.6	3.1	2.5	1.9	1.5	1	1.3	1.7	1.8	1.6	1.2	0.7	0.3	0
LD1	3.1	3.8	4.6	4.9	4.7	4	3.3	2.7	2.1	2.5	2.8	3.2	3	2.4	1.7	1.1	0.5	0
LD2	3.3	4.3	5	5	4.5	3.8	3.1	2.6	2.3	1.9	2.2	2.4	2.2	1.7	1.2	0.7	0.3	0
HL1	2.2	3.6	4.6	4.9	4.8	4.5	3.9	2.6	1.3	1.1	1.5	1.5	1.4	1.1	0.7	0.3	0	0
HL2	2.9	3.6	4.4	4.7	4.8	4.9	4.7	4.3	4	1.1	2.3	2.7	2.5	2.3	2	1.8	1.4	0.9
CH1	4	4.8	4.8	4.6	4.3	3.9	3.4	2.8	2.3	1.2	2	2.6	2.4	2	1.5	0.9	0.5	0
CH2	2.1	2.8	3.6	4.1	4.4	4.6	4.4	4.2	3.8	0.8	0.8	1.4	1.8	1.6	1.1	0.5	0.2	0

附録7：二音節語のT値の平均値

コード	二音節語のT値																	
	第一音節におけるT2									第二音節におけるT3								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
LS1	0.5	0.7	1.1	1.5	1.3	1	0.4	0	0	4.8	4.4	3.8	3.5	3.8	4	4.4	4.7	4.7
LS2	1.7	2.1	2.4	2.5	2.3	1.8	1.3	0.8	0.5	2.8	2.8	3.1	3.3	3.6	3.8	4.1	4.3	4.5
LS3	2.4	2.3	2.1	2	1.8	1.7	1.7	1.8	1.9	3.3	3.7	4.1	4.4	4.7	4.8	4.9	5	4.9
LS4	0.5	1.1	1.8	1.6	0.8	0	0.8	2.1	2.3	2.2	2.4	2.6	2.7	2.9	3.2	3.6	3.8	3.9
LS5	2.5	2.3	2	1.4	0.7	0.6	0.9	1.9	2.6	3.4	3.4	3.4	3.5	3.6	3.9	4.2	4.5	4.7
WS1	1.9	1.8	1.7	1.4	1.1	0.7	0.3	0.1	0	3.1	3.2	3.3	3.6	3.9	4.1	4.4	4.6	4.6
WS2	1.2	1.8	2.1	1.9	1.6	1.2	0.9	0.6	0.3	4.2	4.3	4.1	3.9	4	4.1	4.3	4.6	4.7
WS3	2.2	2.6	2.1	1.2	0.5	0.6	1.8	2.9	3.5	2.8	3.1	3.4	3.8	4.2	4.5	4.8	5	5
XS1	1.9	2.3	2.5	2.2	1.8	1.4	1.1	0.7	0.4	3.6	3.5	3.6	3.7	3.9	4.3	4.5	4.9	5
XS2	1.9	1.6	1.1	0.7	0.5	0.7	1	1.2	1.4	4	3.8	3.7	3.7	3.7	3.9	4	4.4	4.4
XS3	2.7	2.3	1.8	1.3	0.8	0.7	1.3	2.2	2.8	3	3.2	3.5	3.8	4.1	4.3	4.5	4.7	4.9
QY1	1.6	2.1	2.2	1.5	1.1	0.7	0.4	0.2	0	2.9	2.6	2.6	3	3.7	3.7	2.6	1.4	0.4
QY2	2.7	3	2.8	2.5	2.1	1.7	1.3	1	0.7	3.2	3.1	3.3	3.6	4.7	5	3.9	2.9	1.9
QY3	1.1	1.9	2.2	2.2	2	1.8	1.7	1.6	1.5	4.4	4	4	4.4	4.5	4	3.2	2.4	1.7
QY4	2.1	2.3	2.4	2.3	1.9	1.5	1	0.7	0.5	2.7	1.8	2.5	3.5	2.9	1.7	0.6	0.2	0.5
QY5	2.7	2.8	3	2.8	2.4	2	1.6	1.3	1.2	3.7	4	4.3	4.5	4.6	4.3	3.6	2.5	1.6
LD1	3.2	3.1	2.8	2.4	1.9	1.4	1	0.6	0.5	3.8	3.7	3.7	3.7	3.7	3.8	3.9	4.1	4.2
LD2	1.8	2	2.1	1.8	1.4	1.1	0.8	0.7	0.7	3.9	3.5	3.2	3.1	3.2	3.6	4.1	4.2	4.1
HL1	1.2	2	2.6	2.2	1.2	0.6	0.9	1.6	1.8	2.1	2.1	2.4	2.8	3.2	3.6	3.8	3.9	3.7
HL2	1.5	1.9	1.8	1.1	0.5	0	0.8	1.8	2.2	1.7	2.3	2.9	3.3	3.7	4	4.5	4.7	4.8
CH1	2.1	2.9	3	2	0.7	0.4	1.6	2.6	3	3.2	3.6	3.5	3.1	3	3.2	3.8	4.2	4.3
CH2	1.1	1.5	2.2	2.1	1.5	1.1	1.1	1.7	2.2	1.7	2.2	2.8	3.4	3.8	4.3	4.6	4.9	5

コード	二音節語のT値																	
	第一音節におけるT2									第二音節におけるT4								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
LS1	2.7	2.6	2.1	1.9	1.8	2.1	3	3.9	4.2	4.3	4.1	3.9	3.7	3.3	3	2.7	2.3	1.9
LS2	2.2	2.5	2.9	3.1	3.3	3.3	3.3	3.3	3.4	3	2.8	2.3	2	1.5	1.2	0.8	0.6	0.5
LS3	1.7	2	2.1	2	1.9	1.7	1.6	1.5	1.6	2.9	2.8	2.6	2.4	2.3	2.3	2.5	3	3.3
LS4	0.6	1.4	1.6	1.3	1	0.6	1.4	2.7	3.2	3.4	3.3	3	2.9	2.6	2.5	2.3	2.5	2.4
LS5	1.6	2.6	2.3	1.8	1.5	1.2	2.7	4.3	4.7	3	2.5	1.9	1.4	0.7	0.5	0.3	0.1	0.1
WS1	3	3.6	3.8	3.9	4.1	4.3	4.4	4.4	4.5	3.7	3.3	2.9	2.5	2.1	1.8	1.4	1.1	0.9
WS2	1.5	2	2.3	2	1.6	1.4	1.2	0.8	0.6	4.6	4.5	4.2	3.9	3.4	3.1	2.7	2.5	2.3
WS3	2.2	2.6	3	3.3	3.5	3.8	4.1	4.3	4.3	3.4	3.2	2.9	2.5	2	1.7	1.2	0.7	0.5
XS1	0.8	1.3	1.6	1.8	2.1	2.3	2.4	2.6	2.8	2.4	2.3	2	1.6	1.2	0.8	0.4	0.2	0
XS2	2.2	2.3	2.6	2.7	2.8	3	3.1	3.3	3.6	2.8	2.6	2.4	2.1	1.9	1.6	1.4	1.2	1
XS3	3	3.8	4.1	4.2	4.4	4.5	4.7	4.8	5	3.2	2.9	2.5	2.1	1.8	1.6	1.3	1	0.9
QY1	2.5	2.6	2.8	2.8	3	3.1	3.3	3.5	3.6	4.3	4	3.4	2.8	2.1	1.6	1.1	0.7	0.4
QY2	1.7	2	2.4	2.6	2.8	3	3.5	4	4.4	5	4.9	4.4	3.7	3.2	2.5	1.7	1	0.6
QY3	0.9	1.7	2.1	2.4	2.5	2.5	2.6	2.9	2.6	4.3	3.9	3.4	3.4	3.5	2.8	2.2	1.5	0.8
QY4	1.9	2	2	2.2	2.4	2.8	3.6	4.1	4.3	5	4.8	4.4	4	3.3	2.7	1.9	1.3	0.9
QY5	1.7	1.9	2.1	2.4	2.7	3.1	3.6	3.9	4	4.2	4	3.7	3.2	2.6	2.1	1.3	0.7	0.4
LD1	1.9	1.9	2.1	2.2	2.5	3.1	3.7	4.2	4.6	3.9	3.7	3.2	2.6	2	1.4	0.8	0.6	0.5
LD2	1.4	1.6	2.2	2.8	3.3	3.9	4.2	4.4	4.5	4.6	4.5	4.1	3.9	3.1	2.7	2.1	1.5	1.4
HL1	1.8	2.2	3	3.5	4	4.2	4.4	4.5	4.4	3.8	3.6	3.2	2.6	1.9	1.4	0.9	0.4	0.1
HL2	0.8	1.5	2.2	2.5	2.8	3.2	3.6	4.1	4.3	3.8	3.7	3.3	2.7	2	1.2	0.6	0.2	0
CH1	2.2	2.9	3.5	3.8	4.2	4.4	4.7	4.9	5	4.3	4.2	4	3.7	3.3	2.9	2.5	2.1	1.9
CH2	1.4	1.7	2.1	2.6	3.3	3.7	3.9	4.1	4.3	3.5	3.3	2.9	2.4	1.5	1	0.6	0.2	0.2

附録7：二音節語のT値の平均値

コード	二音節語のT値																	
	第一音節におけるT3									第二音節におけるT1								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
LS1	2.4	2.4	2.4	2.4	2.5	2.7	2.8	2.9	3	4.1	4	3.8	3.7	3.6	3.4	3.1	2.7	2.5
LS2	2.6	2.5	2.1	1.4	1.1	1.2	2	3	3.4	4.7	4.7	4.6	4.6	4.4	4.4	4.3	4.1	4
LS3	1.6	1.5	1.3	1.1	0.9	0.7	0.4	0.3	0.3	2.5	2.4	2.3	2.1	2	1.8	1.6	1.4	1.4
LS4	2.2	2.5	2.9	2.7	2.1	1.7	2	2.4	2.7	5	4.9	4.8	4.6	4.4	4.3	4	3.6	3.3
LS5	2	2.1	2.1	1.7	1.1	1	0.7	1.6	2.7	4.8	4.6	4.2	3.7	3.2	2.8	2.4	2	1.8
WS1	1.8	1.8	1.5	1.3	1.1	1.3	1.5	2.1	2.4	4.7	4.8	4.8	4.7	4.7	4.5	4.3	4.2	4
WS2	1.3	2.1	2.5	2.3	1.3	0.6	1.6	3	3.4	4.8	4.8	4.7	4.5	4.3	4.1	3.8	3.7	3.6
WS3	1.9	2.2	2.2	1.6	1	1.3	2.2	2.9	3.2	4.3	4.3	4.3	4.2	4.1	4	3.9	3.7	3.6
XS1	1.7	1.9	2	1.8	1.6	1.5	1.4	1.3	1.3	3.8	3.6	3.4	3.2	3.1	2.9	2.7	2.6	2.6
XS2	2.1	1.9	1.7	1.5	1.4	1.4	1.5	1.6	1.7	4.6	4.4	4.3	3.9	3.7	3.3	3	2.8	2.6
XS3	2.1	2.1	1.8	1.6	1.4	1.3	1.6	2.1	2.4	5	4.9	4.5	4.1	3.7	3.4	3	2.7	2.4
QY1	2	2.3	2.3	2	1.6	1.2	1.1	1.5	1.8	5	4.7	4.3	3.6	2.8	2.1	1.3	0.5	0.1
QY2	1.9	2.5	2.6	2.4	2	1.6	1.2	1	1	5	5	4.8	4.4	4.1	3.6	3	2.3	1.7
QY3	1.5	2.1	2.5	2.5	2.4	2.2	2.2	2.5	2.8	4.5	4.6	4.4	4	3.6	3.1	2.6	2.1	1.6
QY4	1.5	1.7	1.6	1.2	0.8	0.4	0.3	0.5	0.8	4.8	4.7	4.5	3.8	2.7	1.8	0.9	0.3	0
QY5	2	2.2	2.5	2.7	2.7	2.4	2.1	1.9	1.7	4.8	5	5	4.7	4.2	3.5	2.7	1.9	1.5
LD1	2.5	2.8	3	2.6	1.9	1.3	0.7	0.3	0.2	4.8	5	4.8	4.3	3.4	2.5	1.4	0.6	0
LD2	1.7	1.7	1.7	1.7	1.5	1.3	1	0.7	0.5	4.8	4.8	4.8	4.7	4.6	4.6	4.5	4.4	4.4
HL1	0.7	1.5	2.2	2.2	1.7	1.5	2	2.6	2.9	4.9	5	5	4.8	4.7	4.5	4.3	4.1	3.8
HL2	1.7	1.7	1.2	0.9	0.5	0.8	1.2	1.8	2.3	4.2	4.2	4.1	4	3.9	3.9	3.8	3.7	3.5
CH1	1.1	2	2.5	2.2	1.5	1.2	1.8	2.3	2.6	4.4	4.4	4.2	4.1	3.9	3.7	3.6	3.5	3.3
CH2	1.5	1.6	1.7	1.5	0.9	1.3	1.9	2.4	2.7	4.3	4.3	4.3	4.2	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1

コード	二音節語のT値																	
	第一音節におけるT3									第二音節におけるT2								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
LS1	3.8	3.7	3.8	3.8	4	4.1	4.4	4.6	4.5	2.9	2.8	2.6	2.3	2	1.8	1.5	1.3	1.3
LS2	4	4.7	5	4.9	4.4	3.5	2.5	1.6	0.8	1.5	1.5	1.4	1.4	1.2	0.9	0.6	0.2	0
LS3	4	3.9	3.8	3.7	3.5	3.4	3.1	2.8	2.7	1.6	1.6	1.5	1.4	1.1	1	0.7	0.4	0.3
LS4	4.2	4	3.7	3.7	3.7	3.6	3.6	3.7	3.9	0.5	0.8	1.4	1.6	1.5	1.1	0.6	0.3	0
LS5	4.5	4	4.2	4	3.8	3.8	4	4.2	4.3	1.1	2.3	2.3	1.9	1.5	1.2	0.9	0.7	0.6
WS1	2.9	4.1	4.7	5	4.6	4.4	4	3.2	2.6	1.8	1.7	1.5	1.6	1.2	0.8	0.5	0.2	0
WS2	4.5	4.8	4.7	4.6	4.9	5	4.6	3.7	2.3	1.1	1.6	1.6	1.4	1	0.6	0.2	0	0.3
WS3	3.1	3.8	4.6	4.9	4.7	4.3	3.9	3.3	2.9	2.1	2.3	2.3	2	1.6	1.2	0.7	0.4	0.2
XS1	5	4.8	4.6	4.5	4.4	4.1	3.8	3.5	3.4	2.1	2.1	2.1	1.9	1.7	1.6	1.2	0.8	0.8
XS2	4.1	4.5	4.7	4.8	4.8	4.7	4.4	4	3.7	2.3	2.1	1.9	1.6	1.4	1.1	0.9	0.6	0.4
XS3	3.2	4.1	4.8	4.8	4.5	4.1	3.6	3.1	2.7	2.2	2.3	2.3	2	1.7	1.3	1	0.6	0.2
QY1	4.1	4.7	5	4.8	4.3	3.8	3.2	2.7	2.3	1.7	2.2	2.5	2.3	2	1.6	1.3	0.9	0.7
QY2	1.8	3.1	4.1	4.5	4.2	3.2	2.4	1.6	1.1	1.7	2.4	2.6	2.4	2	1.5	1.1	0.6	0.1
QY3	3.2	4.3	4.9	5	4.7	4.3	3.9	3.5	3.1	2.7	3.2	3	2.8	2.4	2	1.7	1.1	0.4
QY4	2.8	3.2	3.6	4	4.3	4.1	3.4	2.5	1.6	1	1.3	1.8	2	1.8	1.3	0.8	0.6	0.3
QY5	1.4	2	3	3.9	4.2	3.9	3.1	2.5	2	1.1	1.6	2.4	2.7	2.5	2	1.2	0.5	0
LD1	2.4	3.1	3.9	4.6	4.8	4.4	3.6	2.7	2	2.1	2.3	2.7	2.7	2.2	1.6	1	0.4	0
LD2	3.1	4	4.8	4.9	4.8	4.2	3.5	2.7	2.1	2.2	2.7	2.7	2.4	1.9	1.4	0.9	0.4	0.2
HL1	2.3	3.4	4.4	4.7	4.9	4.8	4.3	3.4	2.3	1.8	2	2	1.8	1.5	1.3	1	0.5	0.4
HL2	1.3	1.9	2.6	2.9	3.1	3.3	3.4	3.4	3.2	1	1.3	1.4	1.2	1	0.8	0.5	0.3	0
CH1	3.1	4.1	5	5	4.7	4.2	3.7	2.9	2.3	2.2	2.5	2.6	2.4	1.8	1.3	0.9	0.4	0
CH2	1	1.7	2.7	3.5	3.9	4.1	4.3	4.5	4.5	1.1	1.2	1.4	1.4	1	0.6	0.1	0	0.1

附録7：二音節語のT値の平均値

コード	二音節語のT値																	
	第一音節におけるT3									第二音節におけるT3								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
LS1	1.6	1.5	1.1	0.6	0.1	0	0.4	0.9	1.1	4.3	4.1	3.8	3.6	3.7	3.9	4.2	4.4	4.5
LS2	2.9	2.8	2.5	2	1.3	0.9	1.3	2	2.6	3.4	3.4	3.6	3.7	3.9	4	4.2	4.5	4.6
LS3	1.5	1.8	2	2	1.9	1.6	1.3	1	0.9	2.8	3.1	3.3	3.4	3.6	4	4.2	4.5	5
LS4	1	1.5	2.3	2.6	2.1	1.5	1.7	2.6	3.2	3.7	3.7	3.7	3.6	3.7	4.1	4.3	4.4	4.6
LS5	1.6	2.1	2.3	2	1.5	1.4	1.9	2.6	3.1	3.7	3.6	3.7	3.9	4.2	4.4	4.6	5	4.9
WS1	1.7	1.6	1.5	1.4	1.2	1	0.8	0.7	0.7	3	3.1	3.3	3.6	3.9	4.3	4.6	4.8	4.8
WS2	1.7	1.9	1.8	1.5	1.1	0.7	0.3	0.1	0	4.4	4.7	4.5	4.1	4.1	4.2	4.4	4.7	4.7
WS3	3.1	3.2	2.5	1.3	0.9	1.4	2.5	3.5	3.9	3.3	3.5	3.8	4.1	4.4	4.7	4.9	4.9	4.9
XS1	1.3	1.2	1	0.5	0.2	0.3	0.6	1.2	1.3	4.1	4.1	4	3.8	3.7	3.9	4.1	4.2	4.4
XS2	1.3	1.3	1.2	1.2	1	0.8	0.7	0.6	0.6	3.7	3.5	3.3	3.3	3.3	3.4	3.5	3.8	4
XS3	2.6	2.5	2.1	1.7	1.2	0.9	1	2	2.7	3.6	3.9	4.1	4.3	4.4	4.6	4.7	4.9	4.8
QY1	1.8	1.9	1.9	1.6	1.2	0.8	0.5	0.4	0.5	3.5	3.3	3	3.1	3.5	3.6	2.8	2.1	1.2
QY2	2	2.3	2.1	1.7	1.3	1	0.7	0.3	0	3.1	2.9	2.9	3.3	4	4.2	3.5	2.7	1.8
QY3	1.7	1.9	2	1.8	1.7	1.5	1.3	1.3	1.4	3.5	3.4	3.6	4.2	4.3	3.5	2.9	2.1	1.4
QY4	2.4	2.3	2.1	1.8	1.4	1	0.8	0.6	0.6	3.3	2.7	3.2	4.3	4.1	3	1.9	0.7	0
QY5	1.6	1.8	2.2	2.3	2	1.6	1.2	1	1.1	3.1	3	2.7	2.8	3.8	4.3	3.4	2.1	0.9
LD1	2.7	2.6	2.5	2.1	1.5	1.1	0.6	0.4	0.3	3.4	3.4	3.4	3.5	3.5	3.7	3.9	4.2	4.4
LD2	1.9	1.8	2	1.9	1.6	1.2	0.8	0.5	0.3	4.2	4.2	3.8	3.6	3.7	4.1	4.5	4.8	4.8
HL1	0.7	1	1.3	1	0.4	0.4	0.7	1.3	1.9	3.3	3.3	3.5	3.6	4	4.3	4.3	4.2	4
HL2	1.5	1.6	1.3	0.9	0.3	0.5	1.3	2.1	2.2	1.9	2.7	3.4	3.7	4.1	4.6	4.8	5	4.8
CH1	1.9	2.5	2.7	1.9	0.8	0.7	1.7	2.4	3.1	3.6	3.7	3.5	3.4	3.4	3.6	3.9	4.2	4.2
CH2	1	1.9	2.3	1.9	0.9	0.5	1.3	2	2.3	1.1	1.5	2.2	2.9	3.6	3.9	4.4	4.7	5

コード	二音節語のT値																	
	第一音節におけるT3									第二音節におけるT4								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
LS1	3.2	3.1	3	3.1	3.4	3.6	3.7	3.9	4	4.2	4	3.7	3.3	2.7	2.4	2	1.7	1.3
LS2	2.6	2.9	3.3	3.6	3.6	3.7	4.1	4.6	5	3.2	3	2.6	2.3	1.9	1.5	1.2	0.9	0.7
LS3	4	3.8	3.6	3.4	3.1	2.9	2.6	2.4	2.3	1.7	1.4	0.9	0.5	0.2	0	0.2	0.8	1.5
LS4	2.5	2.8	2.9	3	3.2	3.4	3.6	3.8	4	3.8	3.4	2.9	2.2	1.5	0.9	0.4	0	0
LS5	5	4.6	4.4	4.4	4.3	4.4	4.6	4.9	4.8	3.4	2.8	1.9	1.5	0.9	0.6	0.3	0.2	0
WS1	2.1	2.1	2.3	2.3	2.4	2.7	3	3.1	3.4	2.5	2.2	1.9	1.4	1.1	0.8	0.4	0.3	0.1
WS2	4.6	4.9	4.9	4.6	4.4	4.4	4.6	4.9	4.9	4.6	4	3.4	2.8	2.1	1.5	0.8	0.4	0.1
WS3	2.5	2.7	3.1	3.3	3.5	3.7	4	4.2	4.3	4.1	3.8	3.3	2.9	2.3	1.8	1.3	1	0.8
XS1	0.7	1	1.2	1.2	1.4	1.4	1.7	1.8	1.8	2.9	2.6	2.2	1.8	1.4	1.1	0.7	0.3	0
XS2	4.1	4.1	4.1	4.3	4.3	4.3	4.4	4.3	4.2	2.2	2	1.8	1.5	1.1	0.7	0.4	0.1	0.1
XS3	2.2	3	3.8	4.1	4.3	4.5	4.6	4.7	4.9	3.4	3	2.7	2.2	1.8	1.4	1	0.5	0
QY1	4.1	4.2	4.3	4.2	4.2	4.3	4.5	4.7	4.7	5	4.9	4.3	3.5	2.7	2.1	1.6	1.1	0.8
QY2	1.4	1.7	2	2.2	2.5	3	3.3	3.9	4	4.8	4.3	3.7	3.1	2.6	1.8	1.2	0.6	0.4
QY3	0	0.8	1.8	2.3	2.7	3	3.3	3.5	3.4	3.4	3.5	2.9	2.5	2.6	2.2	1.6	1	0.6
QY4	2.9	3.1	3.4	3.6	4	4.2	4.4	4.5	4.5	4	3.5	2.7	2.1	1.5	0.9	0.3	0	0
QY5	2.2	2.4	2.5	2.8	3.2	3.7	4	4.3	4.4	4.4	4.3	3.9	3.4	2.9	2.5	2.1	1.8	1.5
LD1	1.4	1.4	1.5	1.7	2	2.5	3.1	3.7	4.2	3.8	3.5	2.9	2.5	1.8	1.3	0.8	0.5	0.3
LD2	1	1.4	1.9	2.5	3.4	4.1	4.6	4.8	4.8	5	4.8	4.4	3.9	3.3	2.6	2	1.4	1.1
HL1	1.2	1.8	2.5	3.1	3.5	3.7	3.9	4	3.7	3.1	3	2.8	2.3	1.7	1.2	0.6	0.2	0
HL2	1	1.4	2	2.4	2.7	3.2	3.5	3.8	3.9	3.5	3.3	2.7	2	1.5	1.1	0.6	0.4	0.2
CH1	2.3	2.5	2.9	3.2	3.7	4.1	4.4	4.7	4.6	4	3.8	3.4	2.9	2.2	1.7	1.1	0.6	0.2
CH2	1.3	1.8	2.5	3.1	3.7	4	4.2	4.3	4.4	3.6	3.2	2.7	2.2	1.6	1.1	0.7	0.3	0.2

附録7：二音節語のT値の平均値

コード	二音節語のT値																	
	第一音節におけるT4									第二音節におけるT1								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
LS1	2.5	2.5	2.6	2.3	1.8	1.2	1.3	1.9	2.5	5	5	4.8	4.7	4.4	4.4	4.1	3.8	3.6
LS2	3.2	2.9	2.4	1.6	1.4	1.4	2.2	2.9	3.3	5	5	4.9	4.9	4.8	4.8	4.7	4.6	4.4
LS3	1.5	1.4	1.1	0.7	0.1	0	0.6	1.1	1.4	2.8	2.6	2.5	2.3	2.1	1.9	1.5	1.1	1
LS4	3.4	3.4	3.4	3.2	2.6	2.4	2.9	3.5	3.8	5	4.9	4.6	4.3	4	3.7	3.5	3.2	2.7
LS5	1.9	2.6	2.6	2.1	1.7	1.5	1.8	2.5	3.1	5	4.8	4.6	4.4	4.1	3.9	3.6	3.4	3.2
WS1	2.4	2.6	2.5	2	1.4	1.1	1.6	2.3	2.8	5	5	5	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9
WS2	3.9	4.3	3.9	3.4	2	1	1.5	2.6	3.8	4.9	5	4.9	4.7	4.5	4.3	4.2	3.9	3.9
WS3	2.7	2.7	2.1	1.5	1.1	1.4	2.3	3	3	4.3	4.3	4.3	4.2	4	3.8	3.5	3.1	2.9
XS1	2.6	2.8	2.6	2.1	1.5	1.3	1.8	2.8	3.2	5	4.9	4.7	4.5	4.2	4	3.8	3.6	3.6
XS2	2.3	2.2	1.9	1.5	1.1	1	1.2	1.6	1.8	5	4.8	4.5	4.2	3.9	3.7	3.4	3.1	2.9
XS3	2.1	2.1	1.9	1.4	0.9	0.6	0.9	1.8	2.4	5	4.8	4.6	4.1	4	3.7	3.3	2.9	2.4
QY1	2	2	1.9	1.5	0.9	0.5	0.4	1.3	1.3	4	4.1	3.8	3.2	2.3	1.6	0.9	0.4	0
QY2	2.8	3.1	2.9	2.4	1.9	1.5	1.1	0.9	0.7	5	4.9	4.7	4.3	3.6	2.9	2.4	1.8	1.4
QY3	2.1	2.4	2.6	2.4	2.2	2.1	2	2.3	2.3	4.6	4.9	4.6	4.1	3.6	2.8	2.1	1.2	0.6
QY4	2.7	2.7	2.4	1.9	1.4	0.9	0.8	1.7	2.7	4.9	5	4.7	3.9	2.9	2	1	0.4	0.1
QY5	3	3	3.2	3	2.5	1.9	1.4	1.1	1	4.8	5	5	4.7	4.1	3.4	2.3	1.2	0.7
LD1	3.7	3.4	3.2	2.6	2	1.5	1.1	0.7	0.5	5	4.9	4.4	3.9	3.3	2.6	1.7	0.9	0.3
LD2	2.2	2.2	2	1.6	1.3	1	0.8	0.7	0.6	4.3	4.5	4.5	4.4	4.4	4.3	4.2	4.1	
HL1	4.3	4.2	4.1	3.6	3	2.4	2	1.9	1.8	5	5	5	4.9	4.7	4.3	4	3.3	2.6
HL2	2.6	2.4	1.7	0.7	0	0.4	1.1	2.1	2.5	4.6	4.6	4.6	4.5	4.5	4.4	4.5	4.4	4.4
CH1	2.4	2.8	2.8	2.3	1.4	1.4	2.2	2.9	3.2	4.6	4.5	4.4	4.3	4.2	4.1	4.1	3.9	3.9
CH2	2.8	2.8	2.6	1.7	0.6	0.5	1.3	2.1	2.5	4.3	4.4	4.5	4.6	4.5	4.5	4.4	4.3	4.2

コード	二音節語のT値																	
	第一音節におけるT4									第二音節におけるT2								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
LS1	3.1	2.8	2.3	1.9	1.4	1.6	2.1	3.1	3.5	2	2	2	1.9	1.7	1.4	0.9	0.5	0.4
LS2	3.8	3.5	3.1	2.4	1.8	1.4	2.1	3.6	4.4	1.5	1.4	1.5	1.4	1.3	0.9	0.4	0.2	0.2
LS3	1.2	1.3	1.2	0.9	0.5	0.3	0.5	1.6	1.9	1.4	1.5	1.5	1.5	1.3	1.1	0.8	0.4	0
LS4	1.9	1.9	1.8	1.2	0.6	0.6	1.7	3.1	3.5	0.6	0.9	1.3	1.4	1.1	0.8	0.5	0.1	0
LS5	3.2	2.8	2	1	0.5	0.8	2.5	3.6	4.2	0.6	1.2	1.5	1.4	0.9	0.7	0.5	0.3	0.2
WS1	3	2.7	1.8	0.8	0.3	0.3	1.3	2.8	3.3	1.3	1.2	1.1	0.9	0.7	0.5	0.3	0.1	0
WS2	4.4	4.2	3.9	3.6	3.2	2.8	2.3	2.1	2	1.5	1.8	2	1.9	1.5	1	0.5	0.2	0
WS3	3.3	3.2	2.7	2	1.6	1.6	2.4	3.7	4.3	2.7	2.9	2.7	2.4	2.1	1.8	1.5	1.1	0.8
XS1	1.6	1.9	1.5	1	0.2	0.2	0.9	1.5	1.9	1	1.3	1.4	1.4	1.3	1	0.6	0.3	0
XS2	2.5	1.8	0.9	0.1	0.2	0.9	2.1	3.5	4.3	3	2.7	2.4	2.1	1.8	1.5	1.2	0.9	0.7
XS3	2.7	2.2	1.7	1.1	0.7	0.8	1.4	2	2.5	2	2.1	2	1.8	1.6	1.3	1	0.6	0.5
QY1	3.1	2.9	2.4	1.7	1.3	0.9	1	2.1	3	2.5	2.3	2	1.7	1.3	1.1	0.8	0.5	0.3
QY2	3.2	3	2.7	2.3	1.6	0.8	0.8	1.3	2.2	1.3	2	2.4	2.3	2	1.5	1	0.4	0
QY3	3.2	3.8	3.6	3.2	2.9	2.7	2.5	3.2	5	1.6	3	3.5	3.1	2.7	2.2	1.8	1.2	1.1
QY4	3	2.8	2.3	1.5	0.9	0.6	1.1	2.4	3.2	1.3	1.3	1.5	1.6	1.2	0.8	0.5	0.1	0
QY5	2.6	2.5	2.3	1.7	1	0.7	1.3	2.2	2.8	2	1.9	1.8	1.8	1.7	1.3	0.8	0.4	0
LD1	4.4	4.2	3.7	2.7	1.6	1.3	1.7	3.6	4.7	1.8	2.4	3.1	3.1	2.7	2	1.2	0.5	0
LD2	2	1.8	1.4	1	0.7	0.8	1.6	2.7	3.1	1.9	1.7	1.4	1.3	1.3	1.4	1.6	1.7	1.8
HL1	3	2.9	2.2	1.5	1.1	1.2	1.9	3.4	4.1	1.7	1.5	1.5	1.1	0.8	0.5	0.3	0.2	0
HL2	2.8	2.5	1.9	1.2	0.7	0.7	1.8	2.8	3.6	1.8	2.3	2.5	2.3	2.1	1.8	1.6	1.3	1.1
CH1	4	4	3.4	2.4	1.3	0.8	1.7	3.9	5	1.8	2.1	2.2	2.1	1.7	1.3	0.7	0.3	0
CH2	3.4	3.1	2.8	1.9	0.8	0.6	1.8	2.9	3.8	1.8	1.8	1.7	1.6	1.4	0.9	0.4	0.1	0

附録7：二音節語のT値の平均値

コード	二音節語のT値																	
	第一音節におけるT4									第二音節におけるT3								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
LS1	2.3	2	1.7	1.3	1.1	0.7	0.5	0.2	0	2.8	3	2.9	2.7	2.5	2.4	2.4	2.2	2.2
LS2	2.5	2.1	1.5	0.7	0.1	0	0.9	1.6	2	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	4	4.2	4.4
LS3	2.2	2.2	1.8	1.3	0.9	0.8	1	1.6	2.8	2.5	3.1	3.6	3.9	4.4	4.5	4.6	5	5
LS4	2.7	2.6	2.2	1.8	1.3	1.3	2	2.8	3.1	2.9	2.9	3	3.2	3.4	3.7	3.9	4.1	4.3
LS5	2.1	2.5	2.5	1.8	1.2	0.8	0.9	2.6	3.1	3.3	3.3	3.4	3.5	3.7	4	4.3	4.6	4.6
WS1	1.5	1.3	1.1	0.7	0.5	0.5	0.8	0.9	1.2	2.5	2.8	3.2	3.6	3.9	4	4.1	4.4	4.6
WS2	2.6	2.6	2.5	2.2	1.7	1.2	0.7	0.3	0.1	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.4	4.4
WS3	3.1	2.8	2.3	1.8	1.1	1.2	2.5	3.6	3.9	3.6	4	4.3	4.4	4.4	4.6	4.6	4.7	4.5
XS1	1.4	1.6	1.6	1.5	1.3	1.1	0.9	0.5	0.3	2.9	2.9	2.9	3	3.2	3.4	3.8	4.2	4.4
XS2	1.4	1.1	0.8	0.4	0.2	0.2	0.5	1	1.4	3.8	3.3	3.2	3.4	3.6	3.9	4.2	4.5	4.5
XS3	2.4	2.1	1.8	1.5	1	0.8	1.4	2	2.5	4.1	4.3	4.4	4.4	4.5	4.5	4.6	4.8	4.7
QY1	2.9	2.7	2.2	1.8	1.4	1.1	0.8	0.5	0.4	3.3	4	3.2	3.5	4.1	3.9	2.6	1.5	0.6
QY2	2.9	2.8	2.4	2.2	1.9	1.6	1.1	0.6	0.2	2.5	3	3.6	4.5	4.6	4.1	3.2	2.6	1.9
QY3	2.5	2.8	2.8	2.6	2.4	2.3	2.1	2	2.3	3.9	3.8	4	4.6	4.8	3.8	2.7	1.9	1.2
QY4	3.7	3.5	3.4	3	2.5	2	1.6	1.3	1.3	3.6	3	2.8	4.2	4.6	3.6	2.2	0.9	0.2
QY5	3.1	3	2.8	2.5	2.1	2.1	2.4	3.5	3.8	3.9	3.9	4.3	4.9	4.8	4.2	3.1	2	1.1
LD1	3.4	3.1	2.8	2.4	1.7	1.2	0.8	0.4	0.2	3.4	3.4	3.3	3.3	3.4	3.6	3.8	4.1	3.8
LD2	1.6	1.5	1.5	1.3	1.1	0.7	0.4	0.2	0	2.6	2.8	2.7	2.3	2.3	2.6	3.1	3.6	3.9
HL1	1.7	1.9	1.7	1.1	0.5	0.5	0.7	1.6	2.2	3.2	2.9	2.9	3.2	3.5	3.9	4.1	4.1	3.8
HL2	2.4	2.2	1.5	0.9	0.5	0.5	1.2	1.9	2.4	2.3	2.6	2.9	3.3	3.7	4.1	4.6	4.9	5
CH1	2.9	3.2	2.8	1.5	0.4	0.5	1.6	2.9	3.3	4	3.8	3.6	3.3	3.3	3.4	3.7	4.2	4.7
CH2	3.1	2.9	2.4	1.8	0.7	0.5	0.8	1.7	2.2	1.8	1.5	1.8	2.8	3.5	4	4.5	4.9	5

コード	二音節語のT値																	
	第一音節におけるT4									第二音節におけるT4								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
LS1	2.3	1.9	1.4	0.7	0.1	0.2	1.5	2.5	3.1	3.3	2.8	2.5	2.2	1.8	1.4	0.9	0.4	0.2
LS2	2.7	2.4	1.8	1.3	0.6	0.5	1.2	2.5	3.6	1.9	1.8	1.5	1.3	1.1	0.7	0.6	0.4	0.3
LS3	1.4	1.5	1.4	1.1	0.9	0.6	0.3	0.2	0.4	2.7	2.6	2.3	1.9	1.5	1.3	1.7	2.6	3
LS4	2.1	2.1	1.8	1.3	1.3	1.9	2.5	2.8	2.6	2.2	2.3	2.3	2.2	1.7	1.2	0.8	0.4	0.2
LS5	2.8	2.5	1.8	1.3	0.9	1.4	2.5	3.6	4	2.9	2.3	1.8	1.4	0.9	0.6	0.3	0.1	0
WS1	2.7	2.5	1.8	1	0.2	0.6	1.4	2.1	2.6	2.7	2.4	2.1	1.6	1.3	1	0.6	0.4	0.2
WS2	2.5	2.7	2.6	2.4	2.1	2.1	2	1.9	1.9	4	4	3.9	3.7	3.6	3.5	3.3	3.1	3
WS3	2.8	2.7	2.1	1.6	1.2	1.3	2.1	3.1	3.6	2.7	2.6	2.3	2	1.7	1.4	0.9	0.5	0
XS1	2.6	2.2	1.7	1	0.6	0.7	1.2	2	2.7	2.4	2.4	2.2	1.9	1.5	1.1	0.8	0.6	0.5
XS2	2.3	1.8	1.2	0.6	0.1	0.2	1	2.7	3.2	2.2	2	1.8	1.5	1.2	0.9	0.5	0.2	0
XS3	2.4	2.2	1.8	1.4	0.9	0.4	1.1	1.8	2.5	2.6	2.3	2	1.6	1.1	0.8	0.5	0.2	0
QY1	2.5	2.3	1.9	1.2	0.4	0	0.1	1	1.7	2.9	3	2.8	2.4	1.8	1.4	0.8	0.2	0
QY2	4.6	4.5	4.2	3.6	2.9	2.4	1.9	1.2	0.7	5	4.6	3.9	3.4	2.7	2.1	1.4	0.8	0.4
QY3	2.9	3.3	2.9	2.4	1.9	1.5	1.4	2.9	3.5	4.4	4.6	4	3.5	2.8	2.3	1.7	0.9	0
QY4	3.3	3.2	2.7	1.9	0.9	0.4	0.9	1.7	2.4	3.7	3.5	3.1	2.7	2.3	1.9	1.4	0.8	0.5
QY5	3.4	3.6	3	2.2	1.5	1.4	2.1	3	3.8	3.7	3.2	2.6	2.1	1.7	1.2	0.8	0.5	0.2
LD1	3.7	3.5	2.7	1.6	0.7	0.7	1.4	2.8	3.9	3.4	3.2	2.7	2.2	1.6	1.1	0.7	0.4	0.2
LD2	2.7	2.2	1.5	0.8	0.5	0.8	1.6	2.3	2.5	2.9	2.7	2.3	2	1.5	1.1	0.8	0.6	0.4
HL1	3.1	2.7	2.2	1.5	1.1	1	1.6	2.4	3.4	3.1	2.8	2.4	2	1.6	1.1	0.7	0.2	0
HL2	2.9	3.1	2.8	1.7	0.8	1.3	2.2	2.8	3.1	4.2	4	3.6	3	2.1	1.4	0.9	0.5	0.2
CH1	4.1	4	3.5	2.4	1.5	1.6	2.9	4.3	5	3.3	3.2	2.9	2.5	2	1.4	1	0.7	0.4
CH2	3.7	3.4	2.9	1.9	1	1.2	2.4	3.2	3.6	2.7	2.3	2	1.9	1.7	1.3	0.9	0.7	0.5