

SHIVER

the GazzettE

Words by RUKI

Music by the GazzettE

Dropped C

- ①=D ④=C
- ②=A ⑤=G
- ③=F ⑥=C

Moderate ♩ = 225

E-Gt

1

f

T	2	(2)	4	9	9	9	9	5
A	2	(2)	4	8	8	8	8	6
B	0	(0)	2	6	6	6	6	7

A

5

T	(5)	5	2	2	4	4	4	(4)	4	4	4
A	(6)	6	2	2	5	5	6	(5)	5	5	5
B	(7)	7	0	0	6	5	6	(6)	6	6	6

8

T	7	2	(2)	2	2	2	4	(4)	4	4	4	12	(12)	12	12	12	12	12	12
A	(4)	2	(2)	2	2	2	4	(4)	4	4	4	X	X	X	X	X	X	X	X
B	(4)	4	(0)	0	0	0	2	(2)	2	2	2	9	(9)	9	9	9	9	9	9

12

T	9	9	9	9	8	8	5	(5)	5	2	2	6	6
A	X	X	X	X	X	X	6	(6)	6	2	2	6	6
B	7	7	7	7	6	6	7	(7)	7	0	0	6	6

14

TAB (6) 6 5 5 6 (4) 4 4 4 (4) 4 6 6 2 (2) 2 2 2 4 (6) 6 5 5 6 (6) 6 6 6 4 (4) 4 6 6 2 (0) 0 0 0 4 6 6 4 4 6 6 0 0 0 0 2

B

18

TAB (4) 6 6 7 9 9 4 4 4 5 6 6 7 9 9 4 4 4 5 (2) 4 4 7 7 9 7 2 2 2 3 4 4 7 7 9 7 2 2 2 3

23

TAB 6 6 7 9 9 4 4 4 5 6 6 7 9 9 4 4 4 5 4 4 7 7 9 7 2 2 2 3 4 4 7 7 9 7 2 2 2 3

27

TAB 6 6 7 9 9 4 4 4 5 6 6 7 9 9 4 4 4 5 4 4 7 7 9 7 2 2 2 3 4 4 7 7 9 7 2 2 2 3

31

TAB 6 6 7 9 9 4 4 4 5 6 6 7 9 9 4 4 4 4 4 4 4 7 7 9 7 2 2 2 3 4 4 7 7 9 7 2 2 2 0

C

35

T	4	4	4	0	5	(5) 5 X 5	5 X 5
A	2	4	4	0	4	(4) 4 X 4	4 X 4
B	(0)	2	4	(0)	2	(2) 2 X 2	2 X 2
					4	(4) 4 X 4	4 X 4

40

T	(5) 5 X 4 4 4 X 5	(5) 5 X 5 5 X 5	(5) 5 X 4 4 4		
A	(4) 4 X 4 4 4 X 4	(4) 4 X 4 4 X 4	(4) 4 X 4 4 4		
B	(2) 2 X 4 4 4 X 2	(2) 2 X 2 2 X 2	(2) 2 X 4 4 4	0	(0) 2 4
	(4) 4 X 6 6 6 X 4	(4) 4 X 4 4 X 4	(4) 4 X 6 6 6		

44

T	4	4	4	0	5	(5) 5 X 5	5 X 5
A	4	4	4	0	4	(4) 4 X 4	4 X 4
B	0	(0) 2	4	0	2	(2) 2 X 2	2 X 2
					4	(4) 4 X 4	4 X 4

48

T	(5) 5 X 4 4 4 X 5	(5) 5 X 5 5 X 5	(5) 5 X 4 4 4	5
A	(4) 4 X 4 4 4 X 4	(4) 4 X 4 4 X 4	(4) 4 X 4 4 4	
B	(2) 2 X 4 4 4 X 2	(2) 2 X 2 2 X 2	(2) 2 X 4 4 4	7
	(4) 4 X 6 6 6 X 4	(4) 4 X 4 4 X 4	(4) 4 X 6 6 6	(7) 7

52

T	7	5	7	5	X 5	(5) 5 X 5	5 X 5
A	7	5	7	5	X 4	(4) 4 X 4	4 X 4
B	7	(7) 7	7	5	X 2	(2) 2 X 2	2 X 2
					X 4	(4) 4 X 4	4 X 4

56

T	(5)	5	X	4	4	4	X	5	(5)	5	X	5	5	X	5	(5)	5	X	4	4	4				
A	(4)	4	X	4	4	4	X	4	(4)	4	X	4	4	X	4	(4)	4	X	4	4	4				
B	(4)	4	X	6	6	6	X	4	(4)	4	X	4	4	X	4	(4)	4	X	6	6	6	0	(0)	2	4

60

T	4																								
A	4																								
B			0	(0)	2	0	4	1	11	(11)	11	11	11	11	11	11	9	8							
									X	X	X	X	X	X	X	X	X	X							
									9	9	9	9	9	9	9	9	7	6							

A-II

65

T	(8)	8	8	8				5	(5)	5	2	2													
A	(6)	X	X	X	6	6	6	6	(6)	6	2	2	2	2	2	2	2	2							
B	(6)	6	6	6	6	6	6	6	(7)	7	0	0	0	0	0	0	0	0							

68

T			4	4	5	(4)	4	4	4			7	2	(2)	2	2	2	2	4						
A			5	5	6	(5)	5	5	5			6	2	(2)	2	2	2	2	4						
B	(6)	6	6	6	6	(6)	6	6	6			4	2	(2)	2	2	2	2	4						

72

T	(4)	4	4	4	12	(12)	12	12	12	12	12	12	12	9	9	9	9	8	8	5					
A	(4)	4	4	4	X	(9)	9	9	9	9	9	9	9	X	X	X	X	X	X	6	6				
B	(2)	2	2	2	9	(9)	9	9	9	9	9	9	9	7	7	7	7	6	6	7					

97

T	(5)-5-X	5	5	X	5	(5)-5	X	4	4	4	9	(9)-9	9	X	9	X	9	9	10	10	X	9
A	(4)-4-X	4	4	X	4	(4)-4	X	4	4	4	9	(9)-9	9	X	9	X	9	9	9	9	X	9
B	(4)-4-X	4	4	X	4	(4)-4	X	6	6	6	7	(7)-7	7	X	7	X	7	7	11	11	X	7

100

T	(9)-9	9	9	X	9	X	9	X	9	12	12	5	(5)-5	X	5	5	X	5	(5)-5	X	4	4	4	X	5
A	(9)-9	9	9	X	9	X	9	X	9	11	11	4	(4)-4	X	4	4	X	4	(4)-4	X	4	4	4	X	4
B	(7)-7	7	7	X	7	X	7	X	7	13	13	4	(2)-2	X	2	2	X	2	(2)-2	X	4	4	4	X	4

105

T	(5)-5	X	5	5	X	5	(5)-5	X	4	4	4	9	(9)-9	9	9	9	9	9	10	X	9
A	(4)-4	X	4	4	X	4	(4)-4	X	4	4	4	9	(9)-9	9	9	9	9	9	9	X	9
B	(4)-4	X	4	4	X	4	(4)-4	X	6	6	6	7	(7)-7	7	7	7	7	7	11	X	7

108

T	(9)-9	9	9	9	9	9	9	9	12	12	11	(11)-11	11	11	11	11	9	8	(8)-8	8	8	8	8
A	(9)-9	9	9	9	9	9	9	9	13	13	X	(9)-9	9	9	9	9	X	X	(8)-8	X	X	X	X
B	(7)-7	7	7	7	7	7	7	7	11	11	9	(9)-9	9	9	9	9	7	6	(6)-6	6	6	6	6

A-III

114

T	5	(5)	5	2	2	4	4	4	(4)	4	4	4
A	6	(6)	6	2	2	5	5	5	(5)	5	5	5
B	7	(7)	7	0	0	6	6	6	(6)	6	6	6

118

TAB (4) 7 2 (2) 2 2 2 4 (4) 4 4 4 12 (12) 12-12-12-12-12-12-12-12
 A (4) 8 2 (2) 2 2 2 4 (4) 4 4 4 X X X X X X X
 B (4) 4 0 (0) 0 0 0 2 (2) 2 2 2 (9) 9 9 9 9 9 9 9

122

TAB 9 9 9 9 8 8 5 (5) 5 2 2
 A X X X X X X (6) 6 2 2
 B 7 7 7 7 6 6 7 7 0 0 6 6

124

TAB 4 4 4 (4) 4 4 4 2 2 2 2 4
 A 5 5 5 (5) 5 5 5 2 2 2 2 4
 B (6) 6 5 6 (6) 6 6 6 0 (2) 2 2 2 4
 (6) 6 4 (4) 4 4 4 4 (4) 4 6 6 (0) 0 0 0 2

128

TAB (4) 4 4 4 11 11 11 11 11 11 11 0
 A (4) 4 4 4 X 9 9 9 9 9 9 9 2
 B (2) 2 2 2 9 9 9 9 9 9 9 2
 7 7 7 7 6 6 0 0 0 0 0

D

131

TAB (0) 0 0 0 5 (5) 5 5 5 0
 A (2) 2 2 2 6 (6) 6 6 6 2
 B (2) 0 0 0 6 (6) 6 6 6 2
 (0) 0 0 0 6 (0) 6 6 6 4 (4) 4 4 4 4 (4) 4 6 6 0
 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 6 6 0

135

TAB

(0)	0	0	0		5	(5)	5	5	5	5	5	5	5	5	5	0
(2)	2	2	2		6	(6)	6	6	6	6	6	6	6	6	6	2
(2)	2	2	2		6	(6)	6	6	6	6	6	6	6	6	6	2
(0)	0	0	0		6	(6)	6	6	6	6	6	6	6	6	6	0

139

TAB

(0)	0	0	0		5	(5)	5	5	5	5	5	5	5	5	5	0
(2)	2	2	2		6	(6)	6	6	6	6	6	6	6	6	6	2
(2)	2	2	2		6	(6)	6	6	6	6	6	6	6	6	6	2
(0)	0	0	0		6	(6)	6	6	6	6	6	6	6	6	6	0

143

TAB

(0)	0	0	0		4	(4)	4	4	4	4	4	4	4	4	X	X	X
(2)	2	2	2		5	(5)	5	5	5	5	5	5	5	5	X	X	X
(2)	2	2	2		6	(6)	6	6	6	6	6	6	6	6	X	X	X
(0)	0	0	0		6	(6)	6	6	6	6	6	6	6	6	X	X	X

146

TAB

X	X	5	4	X	4	X	4	X	5	(5)	5	X	X	X	X	X	X	X
X	X	6	4	X	4	X	4	X	6	(6)	6	X	X	X	X	X	X	X
X	X	7	4	X	4	X	4	X	6	(6)	6	X	X	X	X	X	X	X
X	X			X		X	4	X	4	(4)	4	X	X	X	X	X	X	X

150

TAB

X	X	5	4	X	4	X	5	(5)	5	X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	6	4	X	4	X	6	(6)	6	X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	7	4	X	4	X	6	(6)	6	X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X			X		X	4	(4)	4	X	X	X	X	X	X	X	X	X

154

TAB

X	X	5	4	4	X	5	(5)	5	X	X	X	X	X	5	4	4	X	5	(5)	5	5	X	X
X	X	6	4	4	X	6	(6)	6	X	X	X	X	X	6	4	4	X	6	(6)	6	6	X	X
X	X	7	4	4	X	6	(6)	6	X	X	X	X	X	7	4	4	X	6	(6)	6	6	X	X
X	X				X	4	(4)	4	X	X	X	X	X	X			X	4	(4)	4	4	X	X

158

TAB

X	X	7	4	X	4	X	5	(5)	5	X	X	X	X	4	4	4	4	4	4	4	(4)	4
X	X	8	4	X	4	X	6	(6)	6	X	X	X	X	4	4	4	4	4	4	4	(4)	4
X	X	9	4	X	4	X	6	(6)	6	X	X	X	X	4	4	4	4	4	4	4	(2)	2
X	X			X		X	4	(4)	4	X	X	X	X								(0)	0

162

TAB

		4	(4)	4			5	(5)	5	X	5	5	X	5								
		4	(4)	4			4	(4)	4	X	4	4	X	4								
		2	(2)	2			6	(6)	6	X	6	6	X	6								
		0	(0)	0			4	(4)	4	X	4	4	X	4								

166

TAB

(5)	5	X	4	4	4	X	5	(5)	5	X	5	5	X	5	(5)	5	X	4	4	4	9
(4)	4	X	4	4	4	X	4	(4)	4	X	4	4	X	4	(4)	4	X	4	4	4	9
(6)	6	X	4	4	4	X	6	(6)	6	X	6	6	X	6	(6)	6	X	4	4	4	7
(4)	4	X	6	6	6	X	4	(4)	4	X	4	4	X	4	(4)	4	X	6	6	6	

168

TAB

(9)	9	9	9	9	9	9	10	10	9	(9)	9	9	9	9	9	9	12	12	(11)	11	11	11
(9)	9	9	9	9	9	9	9	9	9	(9)	9	9	9	9	9	9	13	13	(9)	9	9	9
(7)	7	7	7	7	7	7	7	7	7	(7)	7	7	7	7	7	7	11	11	(9)	9	9	9
																			X	X	X	X

174

TAB

11	11	9	9	8	8	8	8		5
X	X	X	X	X	X	X	X		6
9	9	7	7	6	6	6	6	6	6

A - IV

177

TAB

(5)	5	2	2		4	4	4	(4)	4	4	4
(6)	6	2	2		5	5	5	(5)	5	5	5
(7)	7	2	2	6	(6)	6	6	(6)	6	6	6
		0	0	6	(6)	6	4	(4)	4	4	4
				6	(6)	6	4	(4)	4	4	4

180

TAB

	7	2	(2)	2	2	2	2	4	(4)	4	4	4	12	(12)	12	12	12	12	12	12
(4)	8	2	(2)	2	2	2	2	4	(4)	4	4	4	X	(9)	X	X	X	X	X	X
(4)	4	0	(0)	0	0	0	0	2	(2)	2	2	2	9	9	9	9	9	9	9	9
(4)	4	0	(0)	0	0	0	0	4	(4)	4	4	4	9	9	9	9	9	9	9	9

184

TAB

9	9	9	9	8	8	5	(5)	5	2	2
X	X	X	X	X	X	6	(6)	6	2	2
7	7	7	7	6	6	7	(7)	7	0	0
										6
										6
										6

186

TAB

		4	4	5	(4)	4	4	4	2	2	2	2	4
(6)	6	5	5	6	(5)	5	5	5	2	2	2	2	4
(6)	6	5	5	6	(6)	6	6	6	(2)	2	2	2	4
(6)	6	4	4	4	(4)	4	4	4	(0)	0	0	0	2
					(4)	4	4	4	(4)	4	6	6	4
					(4)	4	4	4	(4)	4	6	6	4
													4

190

TAB (4) 4 4 4 11 (11) 11 11 11 11 11 11 9 9 9 9 9 8 8 5
 (4) 4 4 4 X (9) 9 9 9 9 9 9 7 X 7 X 7 X 7 X 6 6 7
 (2) 2 2 2 9

G 193

TAB (5) 5 2 2 4 4 4 4 (4) 4 4 4
 (6) 6 2 2 5 5 5 (5) 5 5 5
 (7) 7 0 0 6 6 6 (6) 6 6 6 4 4 4 4
 6 6 (6) 6 5 5 6 6 6 6 6 4 4

196

TAB 7 2 2 2 2 4 (4) 4 4 4 12 (12) 12 12 12 12 12 12
 (4) 8 4 2 (2) 2 2 2 4 (4) 4 4 4 X (9) 9 9 9 9 9 9
 (4) 4 4 0 (0) 0 0 0 2 (2) 2 2 2 9

200

TAB 9 9 9 9 8 8 5 (5) 5 2 2
 X X X X X X 6 (6) 6 2 2
 7 7 7 7 6 6 7 (7) 7 0 0 6 6
 6 6

202

TAB 4 4 4 (4) 4 4 4 2 2 (2) 2 2 2
 (6) 6 5 5 6 6 6 (6) 6 6 6 2 2 (2) 2 2 2 4
 (6) 6 6 6 4 4 (4) 4 4 6 6 2 2 (2) 2 2 2 4
 (6) 6 4 4 (4) 4 6 6 0 (0) 0 0 0 2

206

TAB (4) 4 4 4 11 11 11 11 11 11 11 13 13 13 13 13 13 0
 TAB (4) 4 4 4 X X X X X X X X X X X X X X X X 2
 TAB (2) 2 2 2 9 9 9 9 9 9 9 9 11 11 11 11 11 11 0

H

209

TAB (0) 0 0 0 5 (5) 5 5 5 5 5 4 (4) 4 6 6 0
 TAB (2) 2 2 2 6 (6) 6 6 6 6 6 4 (4) 4 6 6 2
 TAB (0) 0 0 0 6 (6) 6 6 6 6 6 4 (4) 4 6 6 0

213

TAB (0) 0 0 0 5 (5) 5 5 5 5 5 4 5 5 5 5 5 5 0
 TAB (2) 2 2 2 6 (6) 6 6 6 6 6 4 (4) 4 6 6 2
 TAB (0) 0 0 0 6 (6) 6 6 6 6 6 4 (4) 4 6 6 0

217

TAB (0) 0 0 0 5 (5) 5 5 5 5 5 4 (4) 4 6 6 0
 TAB (2) 2 2 2 6 (6) 6 6 6 6 6 4 (4) 4 6 6 2
 TAB (0) 0 0 0 6 (6) 6 6 6 6 6 4 (4) 4 6 6 0

221

TAB (0) 0 0 0 5 (5) 5 5 5 5 5 4 5 5 5 5 5 5 0
 TAB (2) 2 2 2 6 (6) 6 6 6 6 6 4 (4) 4 6 6 2
 TAB (0) 0 0 0 6 (6) 6 6 6 6 6 4 (4) 4 6 6 0

225

TAB

229

TAB

233

TAB

237

TAB