

	箏曲「六段の調」 (八橋検校)	6:44
1	1-1 演奏者着座	
	2 初段	
	3 第二段	
	4 第三段	
	5 第四段	
	6 第五段	
	7 第六段 *1	
	8 曲名・演奏者名 *2	

	箏曲「六段の調」 (八橋検校)	6:20
2	2-1 初段	
	2 第二段	
	3 第三段	
	4 第四段	
	5 第五段	
	6 第六段 *1	
	7 曲名・演奏者名 *2	

3	3-1 箏 *3	1:50
	2 箏	
	3 爪	
	4 箏の音階 *2	

4	4-1 箏の調弦 *3	4:01
	2 柱を立てる *1	
	3 平調子	
	4 音階 *1	
	5 演奏:「さくらさくら」から *1	
	6 中空調子	
	7 音階 *1	
	8 演奏:「中空砧」冒頭 *1	
	9 雲井調子	
	10 音階 *1	
	11 演奏:「雲井六段」冒頭 *2	

5-A	5-1 箏の奏法 *3	7:12
	右手の奏法	
5-B	2 掻き爪	
	3 演奏 *1	
5-C	4 割り爪	
	5 演奏 *1	
5-D	6 裏連	
	7 演奏 *1	
5-E	8 スクイ爪	
	9 演奏 *1	
5-F	10 輪連	
	11 演奏 *1	
	左手の奏法	
5-G	12 後押し	
	13 演奏 *1	
5-H	14 押し手	
	15 演奏 *1	
5-I	16 突き色	
	17 演奏 *1	
5-J	18 引き色	
	19 演奏 *1	
5-K	20 揺り色	
	21 演奏 *2	

	春の海 (宮城道雄)	7:01
6	6-1 始め	
	2 中	
	3 終わり *1	
	4 曲名・演奏者名 *2	

	日本古謡「さくら」による変奏曲 (藤井凡大)	5:44
--	---------------------------	------

7	7-1 演奏者着座	
	2 主題	
	3 変奏 I	
	4 変奏 II	
	5 変奏 III	

	7-6 変奏 IV	
	7 変奏 V	
	8 コーダ *1	
	9 曲名・演奏者名 *2	

	数え唄 (日本古謡) 「数え唄変奏曲」から (宮城道雄)	4:36
--	---------------------------------	------

8-A	8-1 数え唄 数え唄変奏曲	
8-B	2 第一段 (主題)	
	3 第五段	
	4 第七段	
	5 第八段 *1	
	6 曲名・演奏者名 *2	

	瀬音 (宮城道雄)	5:12
9	9-1 第1部	
	2 第2部	
	3 第3部 *1	
	4 曲名・演奏者名 *2	

	讃歌 (沢井忠夫)	3:08
10	10-1 演奏 *1	
	2 曲名・演奏者名 *2	

演奏 (数字は Title No.)

野坂恵子 (箏)	1, 7
森千恵子 (箏)	2, 3, 4, 5, 6, 8, 9
青木鈴慕 (尺八)	6
村田章子 (十七絃)	9
上條妙子 (箏)	10

収録 (数字は Title No.)

1983. 7	音響ハウス・スタジオ	1, 7
1993. 6	練馬文化センター小ホール	2, 6, 8
1993. 7	武蔵村山市民会館小ホール	3, 4, 5, 9
1991.10	府中の森芸術劇場ウィーンホール	10

- *1) チャプター終了後静止。再生ボタンで次に進みます。
*2) チャプター終了後静止。再生ボタンでメニューに戻ります。
*3) ナレーションの有無を選択できます。

¥1,500 (税抜)

日本音楽著作権協会 V-1410115MT

ONK-1002	52min	片面・1層ディスク
無許諾レンタル不可 複製不能		

制作・著作・発売元 公益財団法人音楽鑑賞振興財団

●このビデオグラムは、学校における音楽鑑賞に用途を限定して制作されています。このディスクを著作権者に無断で複製、改変、放送、インターネット等による公衆送信、公の上映、レンタル (有償・無償を問わず)、売買、国外への輸出等の行為を行うことは著作権法により一切禁止されています。

Copyright: © 1983, 1992, 1993, 2002, 2016 Foundation for the Advancement of Music Appreciation. Manufactured by Foundation for the Advancement of Music Appreciation. Made in Japan.

〈再生上のご注意〉●DVDビデオは映像と音声を高密度に記録したディスクです。DVDビデオ対応のプレーヤーで再生してください。詳しい再生上の取扱については、ご使用になるプレーヤーなどの取扱説明書をご参照ください。

〈保管上のご注意〉●直接日光の当たる場所や、高温・多湿の場所には保管しないでください。●ディスクは使用後、プレーヤーから取り出し、元のケースに入れて保管してください。●ひび割れや変形、または、接着剤で補修したディスクは、危険ですから絶対に使用しないでください。