System		1				2					,	3			4				5			
主な制御対象		初期反射音・全体				後期	反射	音・	全体	後期	反射	音•	上方	初期	反射	音・	後方	後期反射音・方向				
EMRの有無		なし					あ	IJ			あ	Ŋ			な	: L		なし				
Mic.		1	2	3	4	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6	7	8	
bus		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1層目	Sp.1								Χ		<u>.</u>	<u>.</u> L	<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	<u></u>	
	Sp.2					ļ j		 	<u>i</u>		Ĺ		<u>.</u>		<u>. </u>	<u>. </u>	<u>i</u>	<u> </u>	<u>i</u>	<u> </u>	<u> </u>	
	Sp.3						Χ		<u> </u>		 		 		 	 	 		 			
	Sp.4		0						<u> </u>		! !				<u>.</u>		<u> </u>		<u> </u>			
	Sp.5					Χ			<u> </u>						<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
	Sp.6										[
	Sp.7							Χ														
	Sp.8			0																		
2層目	Sp.9								Χ		<u>.</u>								<u> </u>			
	Sp.10				0				<u>.</u>				<u> </u>		<u>.</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	0	į	<u> </u>	
	Sp.11			Ο			Χ		 		 		ļ 		 	 	0		<u> </u>	<u> </u>		
	Sp.12								<u>.</u>		: 		<u>.</u>		0	<u>.</u>	<u> </u>	0	<u>.</u>			
	Sp.13	i	0			Х	 		ļ 		ļ - — -	<u></u>	ļ - — -	0	ļ - — .	<u> </u> 	<u> </u>	ļ	<u> </u> 		<u></u>	
	Sp.14	0						_ 	<u> </u> 		<u>.</u>	<u>.</u> L	<u>.</u> 		<u>.</u> 	<u> </u> 	<u> </u>	ļ	<u> </u>	0	<u> </u>	
	Sp.15	<u> </u>			<u>.</u>			Χ	<u> </u>		<u>.</u>	<u>.</u>	<u>.</u>		<u>.</u>	<u>.</u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	
	Sp.16										 					0					0	
3層目	Sp.17							 	<u>.</u>		: 		Χ		<u>.</u>	<u>.</u>	<u> </u>		<u>.</u> 	<u></u>	<u></u>	
	Sp.18				0				<u>.</u>		Χ		<u>.</u>		<u>.</u>	<u>.</u>	<u> </u>		<u>.</u>		<u> </u>	
	Sp.19	0			<u>.</u>		 	<u>.</u> L	<u> </u> 	X	<u>.</u> L	<u>.</u> L	j 		<u>.</u> 	<u>.</u> 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> 	
	Sp.20											Χ										
													0 :	EMF	Rなし		X :	EMI	Rあり			