

本戦出場校の選出例

例：応募校数 120 校、本戦出場校数 20 校の場合

1. 本戦出場校数の決定

ブロック	応募校数 (A)	全体に占める応募校数の割合 (%) (B)	選出校数 $(20 \times B/100) = (C)$ (小数点切捨)	ブロック内選出校割合 (%) (C/A)	選出校数 充当数	選出校数 (最終)
北海道・東北	13	10.8	2	15.4		2
関東	22	18.3	3	13.6		3
中部	16	13.3	2	12.5	1	3
近畿	20	16.7	3	15.0		3
中国	15	12.5	2	13.3	1	3
四国	23	19.2	3	13.0	1	4
九州	11	9.2	1	9.1	1	2
ブロック 枠小計	120	100	16		4	20

2. 出場校の決定

ブロック	応募校数	選出校数 (最終)	応募校	審査員																合計 得点	ブロック 内順位	備考	
				書A	書B	書C	書D	書E	書F	書G	書H	バA	バB	バC	バD	バE	バF	バG	バH				
北海道・東北	13	2	A1	1	3	/	/	/	/	/	/	/	/	1	1	/	/	/	/	6	1	本戦出場	
			A2	2	1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	2	2	/	/	/	/	7	2	本戦出場
			A13	13	12	/	/	/	/	/	/	/	/	/	11	13	/	/	/	/	49	13	
関東	22	3	B1	/	/	3	1	/	/	/	/	/	/	/	1	2	/	/	7	1	本戦出場		
			B2	/	/	2	3	/	/	/	/	/	/	/	/	4	3	/	/	12	2	本戦出場	
			B3	/	/	1	4	/	/	/	/	/	/	/	/	3	5	/	/	13	3	本戦出場	
中部	16	3	B22	/	/	21	19	/	/	/	/	/	/	/	22	21	/	/	83	22			
			C1	/	/	/	/	2	3	/	/	/	/	/	/	/	2	3	10	1	本戦出場		
			C2	/	/	/	/	3	5	/	/	/	/	/	/	/	5	1	14	2	本戦出場		
近畿	20	3	C2	/	/	/	/	1	4	/	/	/	/	/	/	6	4	15	3	本戦出場			
			C16	/	/	/	/	13	15	/	/	/	/	/	/	/	15	16	59	16			
			D1	/	/	/	/	/	/	3	6	/	/	/	/	/	/	1	1	11	1	本戦出場	
中国	15	3	D2	/	/	/	/	/	/	4	1	/	/	/	/	/	4	3	12	2	本戦出場		
			D3	/	/	/	/	/	/	5	2	/	/	/	/	/	/	5	2	14	3	本戦出場	
			D20	/	/	/	/	/	/	19	20	/	/	/	/	/	/	19	18	76	20		
四国	23	4	E1	1	/	/	/	1	/	/	/	/	/	3	/	/	4	/	9	1	本戦出場		
			E2	3	/	/	/	2	/	/	/	/	/	5	/	/	1	/	11	2	本戦出場		
			E3	4	/	/	/	4	/	/	/	/	1	/	/	/	3	/	12	3	本戦出場		
九州	11	2	E15	15	/	/	/	15	/	/	/	/	/	13	/	/	14	/	57	15			
			F1	/	1	5	/	/	/	/	/	/	/	/	1	3	/	10	1	本戦出場			
			F2	/	2	1	/	/	/	/	/	/	/	4	4	/	11	2	本戦出場				
合計	120	20	F3	/	3	3	/	/	/	/	/	/	5	1	/	12	3	本戦出場					
			F4	/	4	4	/	/	/	/	/	3	5	/	16	4	本戦出場						
			F23	/	21	23	/	/	/	/	/	/	22	23	89	23							
九州	11	2	G1	/	/	/	1	/	/	1	3	/	2	/	/	7	1	本戦出場					
			G2	/	/	/	2	/	2	4	1	/	/	9	2	本戦出場							
			G11	/	/	/	11	/	11	10	/	11	/	43	11								