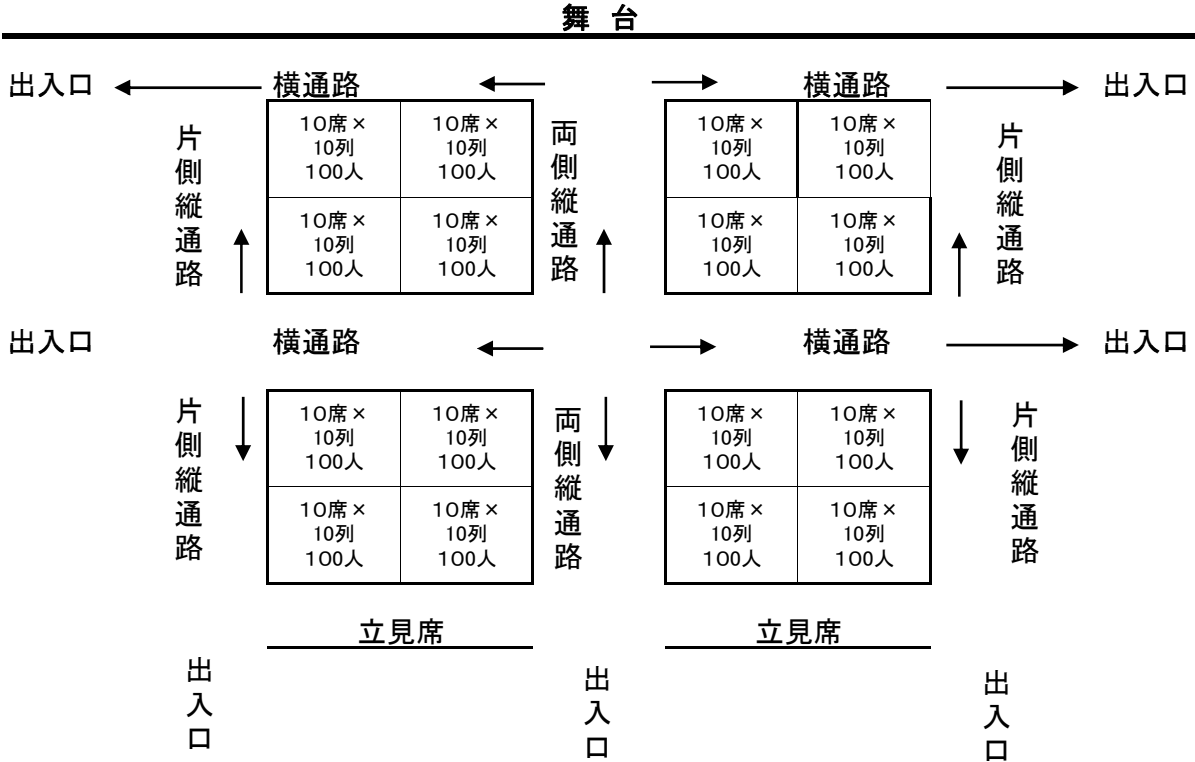


□ 20席×20列の座席配列の場合



両側縦通路の計算

$10\text{席} \times 10\text{列} \times 2\text{ブロック} \times 0.6\text{cm/人} = 120\text{cm} \geq 80\text{cm}$   
 したがって、両側縦通路の幅員を120cmとする。

片側縦通路の計算

$10\text{席} \times 10\text{列} \times 0.6\text{cm/人} = 60\text{cm} \geq 60\text{cm}$   
 したがって、片側縦通路の幅員を60cmとする。

横通路の計算

$10\text{席} \times 10\text{列} \times 2\text{ブロック} \times 0.6\text{cm/人} = 120\text{cm} \geq 100\text{cm}$   
 したがって、両側縦通路の幅員を120cmとする。