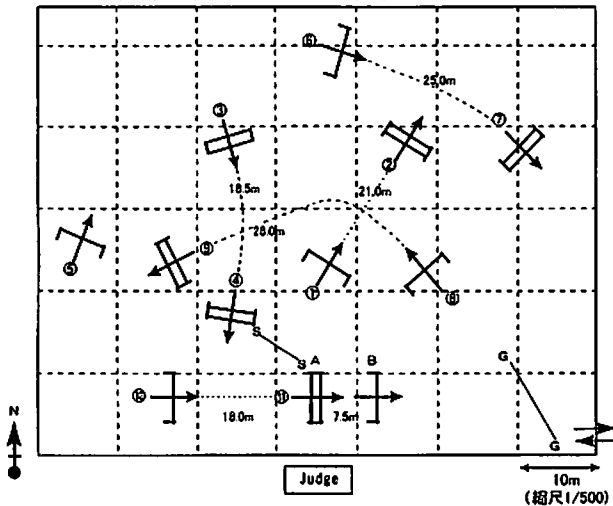


障害	11 障害 12 飛越	Jump-Off
経路全長	400 m	
速度	350 m/分	
規定時間	69 秒	
制限時間	138 秒	

日時 : 1998年11月3日(火)  
 開始時間 : 時 分(下見開始 時 分)  
 場所 : 高宮ライディングパーク  
 コーディネーター : 山田 武(京都大)

競技規定 : FEI 障害飛越競技会規程 基準表A第238条A-21による。

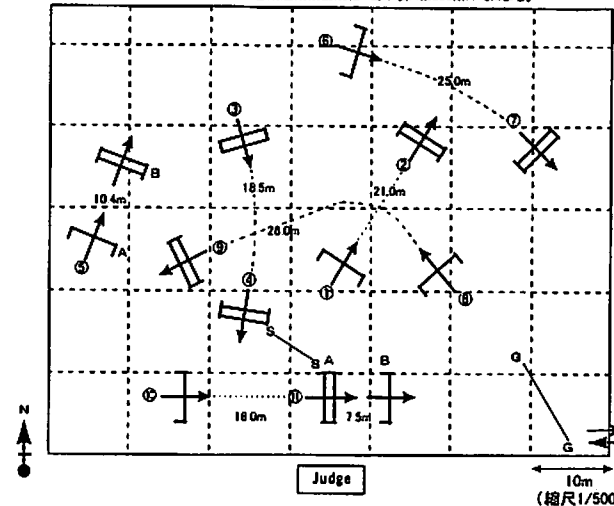


番号	障害の種類	高さ	幅
①	障害	70	-
②	オクサー	70×75	60
③	障害(箱障害)	80	-
④	オクサー	75×80	85
⑤	障害	80	-
⑥	障害	80	-
⑦	オクサー	80×80	100
⑧	障害	80	-
⑨	オクサー	80×80	100
⑩	障害	80	-
⑪A	オクサー	80×80	90
B	障害	80	-

障害	11 障害 13 飛越	Jump-Off
経路全長	400 m	
速度	350 m/分	
規定時間	69 秒	
制限時間	138 秒	

日時 : 1998年11月3日(火)  
 開始時間 : 時 分(下見開始 時 分)  
 場所 : 高宮ライディングパーク  
 コーディネーター : 山田 武(京都大)

競技規定 : FEI 障害飛越競技会規程 基準表A第238条A-21による。

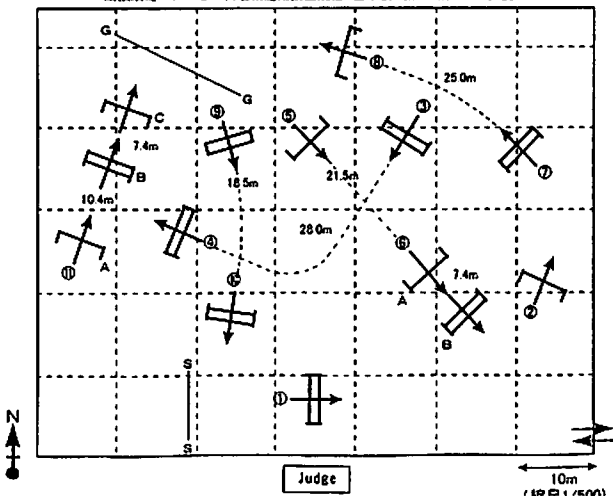


番号	障害の種類	高さ	幅
①	障害	80	-
②	オクサー	80×85	90
③	障害(箱障害)	90	-
④	オクサー	85×90	95
⑤A	障害	90	-
B	オクサー	90×90	100
⑥	障害	90	-
⑦	オクサー	90×90	110
⑧	障害	90	-
⑨	オクサー	90×90	110
⑩	障害	90	-
⑪A	オクサー	90×90	100
B	障害	90	-

障害	11 障害 14 飛越	Jump-Off
経路全長	420 m	
速度	350 m/分	
規定時間	72 秒	
制限時間	144 秒	

日時 : 1998年11月3日(火)  
 開始時間 : 時 分(下見開始 時 分)  
 場所 : 高宮ライディングパーク  
 コーディネーター : 山田 武(京都大)

競技規定 : FEI 障害飛越競技会規程 基準表A第238条A-21による。

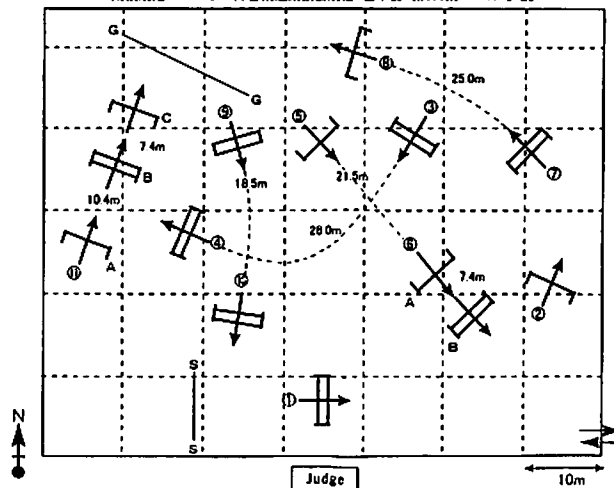


番号	障害の種類	高さ	幅
①	オクサー	80×90	100
②	障害	85	-
③	オクサー	90×95	110
④	オクサー(箱状)	100×100	70
⑤	障害	100	-
⑥A	障害	100	-
B	オクサー	100×100	110
⑦	オクサー	100×100	120
⑧	障害	100	-
⑨	障害(箱障害)	100	-
⑩	オクサー	100×100	120
⑪A	障害	100	-
B	オクサー	100×100	120
C	障害	100	-

障害	11 障害 14 飛越	①⑤⑥A⑦⑧⑨BC	Jump-Off
経路全長	420 m	300 m	
速度	350 m/分	350 m/分	
規定時間	72 秒	51 秒	
制限時間	144 秒	102 秒	

日時 : 1998年11月3日(火)  
 開始時間 : 時 分(下見開始 時 分)  
 場所 : 高宮ライディングパーク  
 コーディネーター : 山田 武(京都大)

競技規定 : FEI 障害飛越競技会規程 基準表A第238条AM-51による。



番号	障害の種類	高さ	幅
①	オクサー	100×100	110
②	障害	105	-
③	オクサー	100×105	120
④	オクサー(箱状)	110×110	80
⑤	障害	110	-
⑥A	障害	110	-
B	オクサー	110×110	120
⑦	オクサー	110×110	130
⑧	障害	110	-
⑨	障害(箱障害)	110	-
⑩	オクサー	110×110	130
⑪A	障害	110	-
B	オクサー	110×110	130
C	障害	110	-

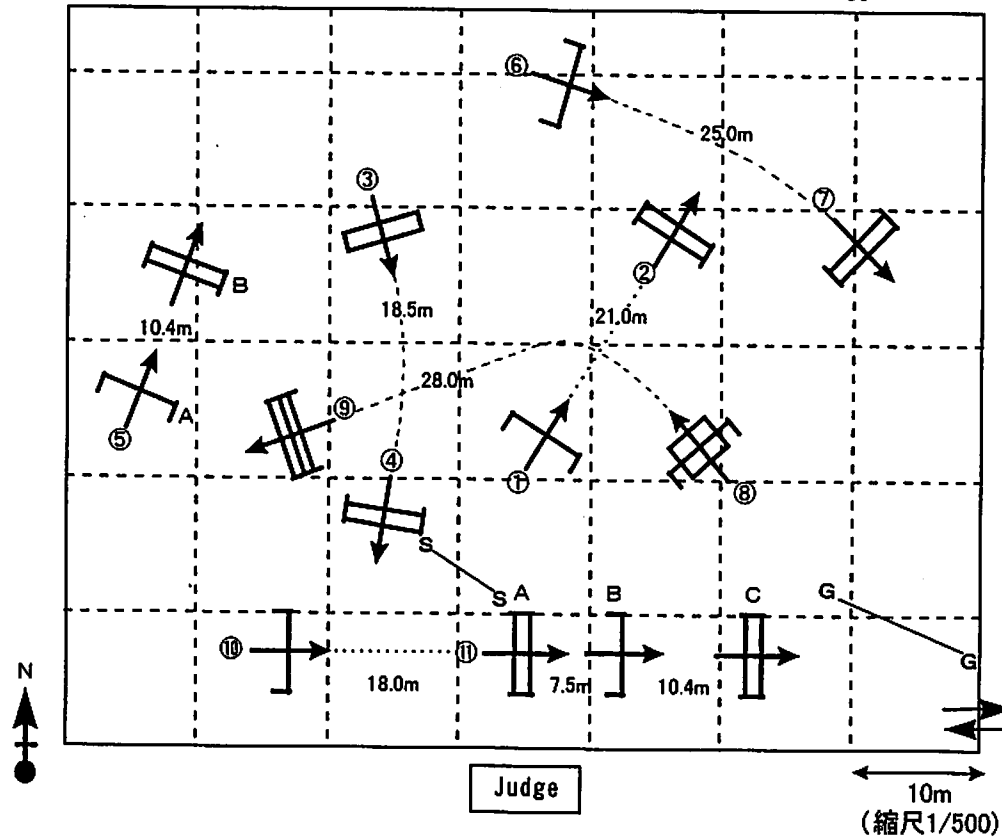
京都府月例馬術大会

第8競技：中障害飛越競技B

		Jump-Off
障害	11障害 14飛越	①③⑤A⑦⑧⑩BC
経路全長	400 m	290 m
速度	350 m/分	350 m/分
規定時間	69 秒	50 秒
制限時間	138 秒	100 秒

日時：1998年11月3日(火)  
 開始時間：時 分(下見開始 時 分)  
 場所：高宮ライディングパーク  
 コースデザイナー：山田 武(京都大)

競技規定：F.E.I. 障害飛越競技会規程 基準表A第238条AM-5による。



番号	障害の種類	高さ	幅
①	垂直	110	-
②	オクサー	110×115	120
③	垂直(箱障害)	120	-
④	オクサー	115×120	125
⑤A	垂直	120	-
B	オクサー	120×120	130
⑥	垂直	120	-
⑦	オクサー	120×120	140
⑧	垂直(リバプール)	110	-
⑨	三段	60×90×120	150
⑩	垂直	120	-
⑪A	オクサー	120×120	130
B	垂直	120	-
C	オクサー	120×120	140