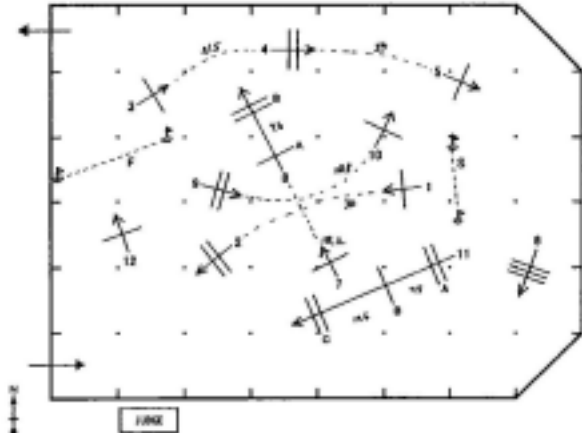


日本美術連盟公開 カテゴリー-C(★) 第40回 全国中学生美術大会 社団法人日本美術連盟
 事務局 東京都千代田区 有明 1-2-1 有明ビル 5F

種別 R 1/500 第5期選 3/4クラス 練習時間 10:00~14:30 (下見時間 12:45~12:55)
 2005年5月4日(水) 会場 202号ホール 中央 410号 会場 202号ホール 中央 410号
 受付時間 8:30~12:00 受付時間 10:00~12:00

賞状 賞状
 賞状 賞状
 賞状 賞状

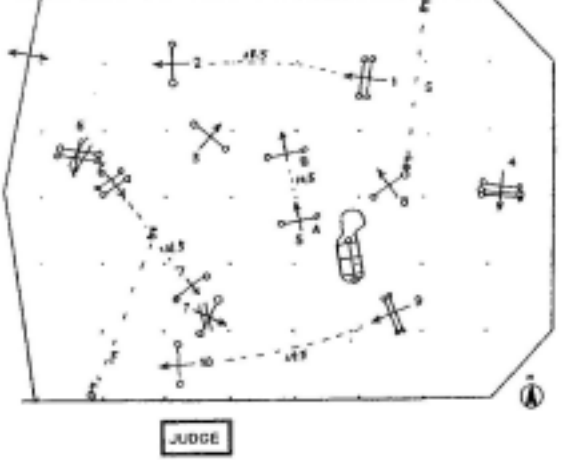


番号	種別の種類	高さ	幅
1	旗	105	
2	椅子	110×110	120
3	旗	110	
4	椅子	110×110	120
5	旗	120	
6	旗	70×80×120	150
7	旗	115	
8A	旗	115	
9	椅子	115×115	120
10	椅子	110×110	120
11A	椅子	115×120	120
11B	旗	115	
11C	椅子	120×120	130
12	旗 (幅)	120	

第37回 関西学生女子美術大会 社団法人日本美術連盟
 事務局 東京都千代田区 有明 1-2-1 有明ビル 5F

種別 R 1/500 第3期選 3/4クラス 練習時間 10:00~14:30 (下見時間 12:45~12:55)
 2005年5月4日(水) 会場 202号ホール 中央 410号 会場 202号ホール 中央 410号
 受付時間 8:30~12:00 受付時間 10:00~12:00

賞状 賞状
 賞状 賞状
 賞状 賞状

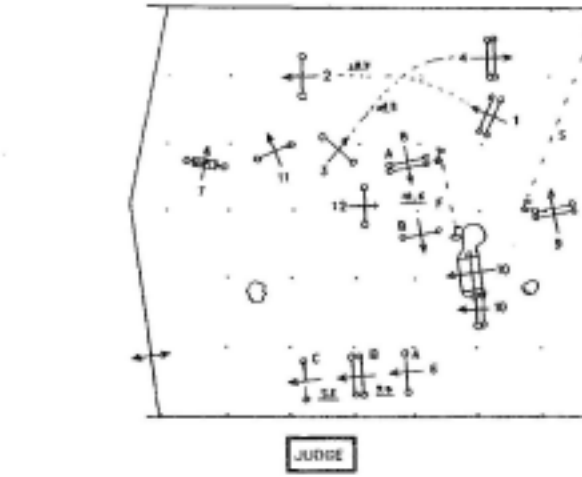


NO	種別	高さ	幅
1	O	85	70
2	V	85	
3	V	70	
4	T	80	120
5A	V	85	
6	V	85	
7	O	85	120
8	V	80	
9	V	70	
10	O	80	120
11	V	70	
12	V	70	

日本美術連盟公開 カテゴリー-C(★) 第40回 全国中学生美術大会 社団法人日本美術連盟
 事務局 東京都千代田区 有明 1-2-1 有明ビル 5F

種別 R 1/500 第5期選 3/4クラス 練習時間 10:00~14:30 (下見時間 12:45~12:55)
 2005年5月4日(水) 会場 202号ホール 中央 410号 会場 202号ホール 中央 410号
 受付時間 8:30~12:00 受付時間 10:00~12:00

賞状 賞状
 賞状 賞状
 賞状 賞状

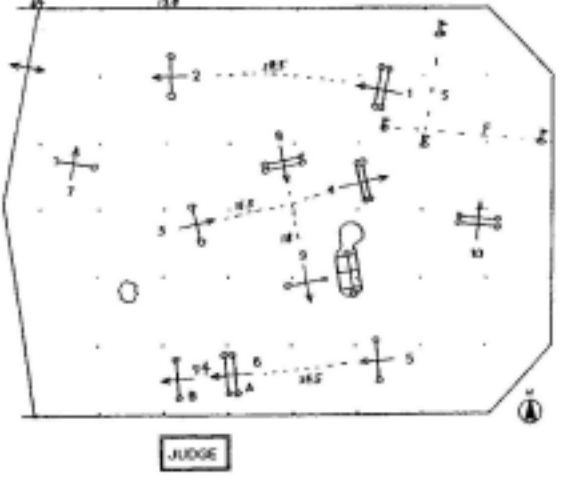


NO	種別	高さ	幅
1	O	115	130
2	V	120	
3	V (幅)	120	
4	O	120	120
5	O	120	120
6A	V	120	
7	O	120	120
8A	O	120	120
9	V	120	
10	O	120	120
11	V	120	
12	V	120	

第36回 関西学生新人美術大会 社団法人日本美術連盟
 事務局 東京都千代田区 有明 1-2-1 有明ビル 5F

種別 R 1/500 第3期選 3/4クラス 練習時間 10:00~14:30 (下見時間 12:45~12:55)
 2005年5月4日(水) 会場 202号ホール 中央 410号 会場 202号ホール 中央 410号
 受付時間 8:30~12:00 受付時間 10:00~12:00

賞状 賞状
 賞状 賞状
 賞状 賞状



NO	種別	高さ	幅
1	O	85	70
2	V	85	
3	V	70	
4	O	85	120
5	V	70	
6A	O	85	70
7	V	85	
8	O	70	120
9	V	70	
10	O	70	120

種別 日本馬術連盟公認 カテゴリー-C (★) 第40回 全関西学生馬術大会 第8競技 ミクスド障害飛走競技 B・I [認定種目]

縮尺 1/500

於 兵庫県三木市 三木ホースランドパーク

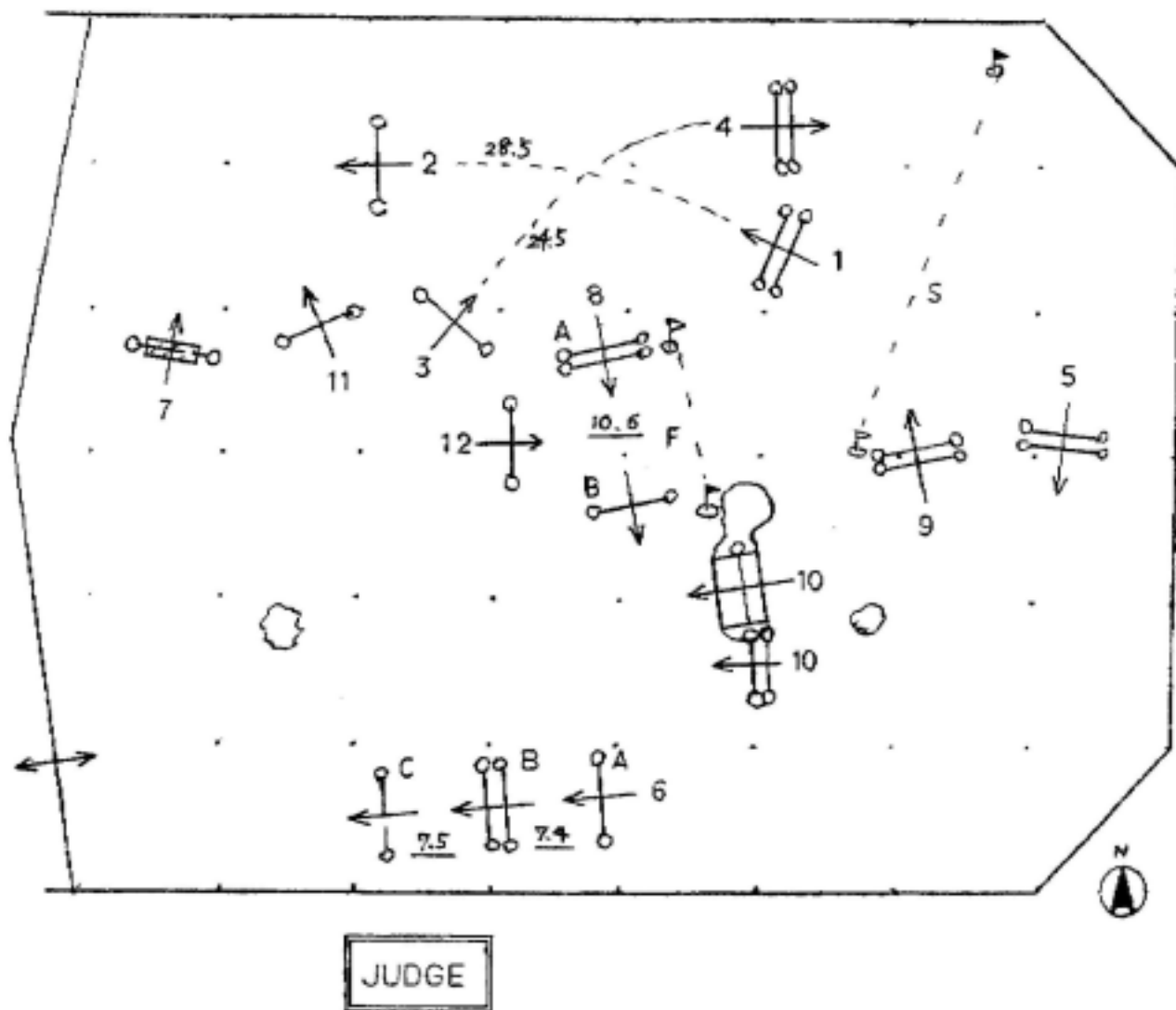
平成17年 5月 5日(木) 下見時間 7:45 - 7:55 競技時間 8:00 ~ 8:40

コースデザイナー: 榎原 直樹

基準表	A FEI 238.2.2	
障害個数	12	
速度	350 m/分	全長 540 m
規定時間	93 秒	制限時間 186 秒

ジャンプオフ	1 2 11 8 A B 9 5 12	
障害個数	7	
速度	350 m/分	全長 280 m
規定時間	48 秒	制限時間 96 秒

実施要項	高さ 1.3 m以下、幅 1.5 m以下
	障害個数 11~13 個以内



NO	種類	高さ	幅
1	O	115	120
2	V	120	
3	V (箱)	125	
4	O	120	130
5	O	125	150
6A	V	120	
B	O	120	130
C	V	125	
7	V _L R	125	
8A	O	120	130
B	V	125	
9	O	125	180
10	W _L B	90	
	O	130	120
11	V	130	
12	V	130	