ラリーオビディエンスⅠ・Ⅱについて

◆出陳犬について

出陳犬は、クラブ会員が所有する生後9カ月1日以上の本会登録犬(アペンディクス登録犬を含む)並びに非公認犬種、非 公認団体登録犬、交雑犬とします。

出陳犬の体高により、次の2つのカテゴリーに分割して競技を行います。 ①スモール・ミディアム・・・体高 43cm 未満の犬 ②ラージ・・・・・・・・・・ 体高 43cm 以上の犬

・・・・・体高 43cm 以上の犬

◆指導手について

指導手は、本会のクラブ会員並びにその家族とします。

<ラリーオビディエンスⅡ出陳について> ※これまでの訓練競技会におけるラリーオビディエンス I を時間制限以 内で1回最低90点以上又は最低70点以上3回取得していること。

◆実施要領

(基本規程)

- ①指導手は、競技前にステーションの番号とパネルに書いてある服従の課題課目を順に覚えます。
- ②指導手は犬を脚側につけ、番号順にパネルの左側または、パネルの前で犬とコミュニケーションをとりながら課目をこな

- ②指導手は大を脚側につけ、番号順にバネルの左側または、ハイルの削く人とコミューク します。
 ③コミュニケーションをとるため、競技中に課題が出来たことに対して犬を褒める、励ます言葉は許されます。ただし、体 罰や厳しい指示(言い方)は禁止となります。
 ④指導手は、紐付きで行うか、紐なしで行うかを決めることができます。
 ⑤コスの途中におやつをあげても良い箇所、少し触っても構わない箇所が1~3箇所あります。ただし、ニュニコマークのあるパネル、及びゴール後とします。
 ⑥おやつは、ずっと手に持ったままでなく指導手の左右どちらかのポケット(ポーチ・エプロン等は禁止とする)に入れることとします。ただし、トレーニングベストは可とする。
 ⑦おやつは、その都度ポケットから取り出し、左右どちらかの手を使って与えることとします。なお、指導手は自身の口におやつを含むことは不可とします。
 ⑧指示は、声符・視符・体符同時であれば使用できます。
 ⑨指示は、声符・視符・体符同時であれば使用できます。
 ⑩指導手は、腕や手の振りは構わないが、犬を自然に扱うこととする。不自然な動きは、審査員から注意が与えられます。
 2回目の注意で失格となります。
 ⑪紐の持ち方は、片手でも両手でもよいこととします。

- ②紐の持ち方は、片手でも両手でもよいこととします。 ②紐を競技中に持ち変えることができます。 ③リング内には、犬を紐付きで出入りします。 ④紐なしで競技を行う際には、リードを肩(左右どちらでも良い)にかけるか、ポケットに入れます。

(参加条件)

- ③妊娠犬、病気やケガ、目で見える ④発情犬は、最後の出陳となります
- ⑤他の犬や、人の安全を脅かす攻撃的な犬は、参加できません。 ⑥出陳犬のスパイク、口輪、胴輪、服は禁止となります。 ⑦チョークチェーンは締まらないようにしてください。 ⑧金属のリードや、伸びるリードは禁止となります。

- ①コースは、担当審査員が設計します。 ②ラリーオビディエンス I のパネルの数は、13~16 個の他、スタートパネルと ゴールパネルを使用します。
- パネルは、次頁(1)~(1)の中から選ばれます。(QRコード参照) ③ラリーオビディエンスⅡのパネルの数は、16~18個の他、スタートパネルとゴールパネルを使用します。
- パネルは、次項(1)~(6)の中から選ばれます。(QRコード参照) ※ラリーオビディエンスIIにおいて追加されたパネルは(2)~(6)になります。

(コース検分)

- ①競技開始前に、コースが設置されたリング内に指導手のみを入れて、検分を行います。
- ②検分時間は10分以内とします
- ③検分中に指導手が分からない時は、 審査員に質問ができます
- ④障害のある指導手及び18歳未満の指導手は、ヘルパーと一緒に検分ができます。
- ⑤競技者が20名以上の場合、検分を分ける場合があります。
- ⑥複数の犬を出陳する指導手の検分は、1回とします。

(スタート)

- ①審査員の指示で、指導手は常歩でスタートをし、指導手の判断で最後まで行います。 ②審査員のスタート指示後、15 秒以内にスタートラインを越えないと失格となります。 ③指導手の足、または犬の前足どちらか早い方の足がスタートラインを越えた時から、タイムが計測されます。スタートす る前は、停座、伏臥、立止のいずれかとします。

(ゴール)

- ①指導手の足、または犬の後足どちらか遅い方の足がゴールラインを越えると、ゴールとなります。 ②ゴールを越してタイムが止まった後は、よく褒めてください。 ③競技が終わったら、速やかにリンクを出ることとします。

- (リミットタイム)
 ①リミットタイムは、原則として4分となります。
 ②障害のある指導手は、障害の程度等によりハンディをつけることができる。ただし、審査員は他の競技者に対して著しく有利になるハンディを与えてはならない。
- (3) 18 歳未満の指導手のリミットタイムは5分となります。 ③ 審査員はコースの距離等により、リミットタイムを加算することができます。 ④ リミットタイムを越えた場合は、失格となります。

◆重複出陳

- ①ラリーオビディエンス I 及びラリーオビディエンス II に出陳する本会登録犬(アペンディクス登録犬を含む) は、特別犬の部を除く、全ての部のうちから 1 つのクラスに重複出陳することができます。
- ②ラリーオビディエンスⅠ及びラリーオビディエンスⅡに出陳する非公認大種、非公認団体登録犬、交雑犬は、準初等科・ 特別犬の部・オビディエンスビギナーⅠ・オビディエンスビギナーⅡのうちから1つのクラスに重複出陳することができ ます。

| スタート | スタート 審査員の指示でスタートする。 スタートする前は座らなくてもよ く、基本姿勢は必要ない。 スタートの線を越してタイムを計 りだす。 | ゴール | ゴール ゴールを越してタイムが止まった 後は、犬をほめる。 |
|---------------------|---|----------------------------|--|
| 犬 右回り | (1)右回り及び脚側停座 指導手の右から後ろに回り脚側停 座させる。 | 大 左回り 停産 | (2)左回り及び脚側停座 指導手の左から回り脚側停座させ る。 |
| 犬右回り 前へ | (3)右回り及び前進 指導手の右から後ろに回り、そのまま前進して、次の課目に向かう。 | 大 左回り 前へ | (4)左回り及び前進 指導手の左から回り、そのまま前進 して、次の課目に向かう。 |
| 停座 | (5)脚側停座 パネルの左側の作業エリア内で脚 側停座させる。なお、指示なし停座、 指示あり停座のどちらでもよい。 | 停座 | (6)脚側停座及び伏臥 パネル左側の作業エリア内で、脚側 停座後に伏臥を命じる。伏臥からは 停座させずに、次の課目に向かう。 |
| 停座 伏臥 停座 | (7)脚側停座、伏臥及び脚側停座 パネル左側の作業エリア内で、側 停座後に伏臥を命じ、続けて停を 命じ、次の課目に向かう。 | 停座 犬の周りを回る | (8)脚側停座及び犬周回(左回り) パネシーで 一パネーで側の作業エリア内で脚側 停座として、大の一側で 一個でで 一個で 一個で 一個で 一個で 一個で 一個で 一個で 一個で 一 |
| 停座 伏臥 犬の周りを回る | (9)脚側停座、伏臥及び犬周回(左回り) パネル左側の作業エリア内で脚側停座させる。停座後に伏臥を一周して、大の右側で大を一周して、犬の右側で止まる。指導手と大は、少しの間静止した後犬の周期を回る時に待てを命じても良いが、動きながらの指示は減点となる。 | 右折 | (10)右折 パネル前側の作業エリア内で、右に 曲がる。 |
| 左折 | (1)左折 パネル前側の作業エリア内で、左に に曲がる。 | 回れた | (12)回れ右 パネル前側の作業エリア内で、回 れ右をする。指導手と犬は、その まま止まらず180度回った後に次 の課目に向かう。 |
| 回れた | (3)回れ左 パネル前側の作業エリア内で、回 れ左をする。指導手と犬は、その まま止まらず 180 度回った後に次 の課目に向かう。 | 反転ターン: 指導手は回れ左 犬は回れ右 | (4)反転ターン パネル前側の作業エリア内で、反 転ターンをする。犬の足は、作業 エリアから少し出ても良い。 |
| 270° 右 | (15)270 度右回り パネル前側の作業エリア内で、 270度右回りをする。犬の足は、 作業エリアから少し出ても良い。 | 270° 左 | (6)270 度左回り パネル前側の作業エリア内で、 270 度左回りをする。犬の足は、作業 エリアから少し出ても良い。 |

| 360° 右 | (17)360 度右回り パネル左側の作業エリア内で、360 度右回りをする。犬の足は、作業 エリアから少し出ても良い。 | 正面停座 | (18)正面停座 脚側行進中に、パネル左側の作業 エリア内で正面停座させる。正面 停座する時に指導手は、4歩まで 下がっても良い。ただし、横に動 く、止まってから再度動くことは 減点となる。 当課目は、(1)~(4)のいずれか1つ の課目と組み合わせて使用され る。 |
|---------------------|--|-------------------|--|
| 緩歩 | (19緩歩 パネル左側通過時から緩歩を行 う。指導手と犬は、はっきりと歩 度の違いが分かるように行うこ ととし、次の速度変更課目に行く まで緩歩し続ける。 | 速歩 | 20)速歩 パネル左側通過時から速歩を行 う。指導手と犬は、はっきりと歩 度の違いが分かるように行うこ ととし、次の課目に行くまで速歩 し続ける。 |
| 常歩 | (別常歩 パネル左側通過時から常歩を行 う。指導手と犬は、はっきりと歩 度の違いが分かるように行うこ ととし、次の課目に行くまで常歩 し続ける。 | 螺旋 右回り 犬は外側 | 図螺旋(右回り) 指導手と犬は、犬を外側にして約 150cm 間隔で配置された3つのコーンを、螺旋状に右回り(時計回り)をする。最も遠いコーンから回ることとし、最後のコーンを回ったら、次の課目に向かう。 |
| 螺旋 左回り 犬は内側 | (2)螺旋(左回り) 指導手と犬は、犬を外側にして約 150cm 間隔で配置された3つのコーンを、螺旋状に左回り(反時計回り)をする。最も遠いコーンから回ることとし、最後のコーンを回ったら、次の課目に向かう。 | スラローム 片道 | () () () () () 約150cm 間隔で配置された4つのコーンを、指導手と犬は、最初のコーンを犬の左肩から入り、スラロームを行う。 |
| スラローム 往復 ・ ・ ・ ・ | (別スラローム (往復) 約150cm 間隔で配置された4つの コーンを、指導手と犬は、最初の コーンを犬の左肩から入り、ス ラロームを往復して行う。なお、 やり直しは認められない。 | 8の字 誘惑無し | 208の字(誘惑なし) 指導手と犬は、何も入っていない 給餌容器4つの間を、8の字で通 過する。8の字の最後は、最初 に入った方向とは、反対方向に出 ていき、止まらずに次の課目に向 かう。給餌容器は幅3m×1.5のひ し形に置き、3mの幅の給餌容器 間で8の字行進を行う。入口はパ ネル設置の右側からとし、中心を 3回通過する。 |
| 停座 犬が人の周 りを回る | (27)指導手周回 パネル左側の作業エリア内で脚側 停座後に、犬は右回りでハンドラ 一の周りを回り、脚側停座する。 脚側停座後は、次の課目に向か う。 | 1歩前進 | (28) 1 歩前進 パネル左側の作業エリア内で脚側 停座後に、指導手は犬とともに 1 歩前進して、脚側停座させる。 脚側停座後は、次の課目に向かう。 |
| 正面停座↓ | (別正面停座及び1歩後退脚側行進中、パネル左側の作業エリア内で進中、パネル右側の作業エリア内で正導手は4歩まで下がる。ことができる。正面停座後、正面停座とがは1歩後退して、指導手と大は1歩後退して、指導を命じる。この時に、10~(4)のいずれか一つの課目と組み合わせて使用される。 | 螺旋回り | (3)螺旋回り (犬外側) 約150cm 間隔で配置された3つの コーンの周りを、犬は指導手の外側で螺旋右回り(時計回り)をす る。最も近いコーンから回ること とし、最後のコーンを回ったら、 次の課目に向かう。 |

| 螺旋回り | (3)螺旋回り (犬内側) 約 150cm 間隔で配置された 3 つ のコーンの周りを、犬は指導手の 内側で螺旋左回り (反時計回り) をする。最も近いコーンから回る こととし、最後のコーンを回った ら、次の課目に向かう。 | 反転ターン×2回 | (20)2回の反転ターン (ドイツターン) パネル左側の作業エリア内で、指導手は犬が位置する側面に向かって反転ターンを実行すると同時に、犬は指導手側に向かって反転ターンを実行する。犬は指導手後方を方向変換し、脚側行進継続のため、元の脚側行進実施側面に戻る必要がある。初回反転ターン作業実行後、2~3歩進んだ後、指導手は再度反転ターンを行い、最初と同じ方向に進む。 |
|----------------------------|---|----------------------------|---|
| 180度 图形在 180度 回れ在 | (33) 2回180度回れ右・回れ左 パネル左側の作業エリア内で指導 手と犬は右に 180 度曲がり、反対 方向に2~3歩進んだ後、左に 180 度曲がり、最初と同じ方向に進む。 | 180度 阿扎左 180度 四丸右 | (34) 2回 180 度回れ左・回れ右 パネル左側の作業エリア内で指導 手と犬は左に 180 度曲がり、反対 方向に 2~3 歩進んだ後、右に 180 度曲がり、最初と同じ方向に進む。 |
| 左 360° | (35)360度左回り パネル左側の作業エリア内で 360 度左回りを行う。可能な限り、同 じ場所で回ることとする。 | 行進中横に動く右 | (級)行進中の右移動 パネル前側の作業エリア内から脚側行進中に、指導手と犬は1歩右に移動する。指導手は脚側行進中、右足から1歩右に移動し、その後左足も移動し、パネルの右側を通過して次の課目に向かう。 |
| 90° 右折進む | (37)90 度右折 パネル前側の作業エリア内で脚側停座をさせる。停座後、静止位置にて指導手と犬は90度右折して、次の課目に向かう。 | 90° 左折進む | (38)90 度左折 パネル前側の作業エリア内で脚側 停座をさせる。停座後、静止位置 にて指導手と犬は90度左折して、 次の課目に向かう。 |
| 停度 90° 右折 | (3)90 度右折及び脚側停座 パネル前側の作業エリア内で脚側 停座をさせる。停座後、静止位置 にて指導手と犬は 90 度右折して、 脚側停座を命じる。脚側停座後、 次の課目に向かう。 | 90° <mark>停座</mark> 左折 | (4)90 度左折及び脚側停座 パネル前側の作業エリア内で脚側 停座をさせる。停座後、静止位置 にて指導手と犬は90 度左折して、 脚側停座を命じる。脚側停座後、 次の課目に向かう。 |
| 停座 1参前進 2歩前進 3参前進 | (4) 脚側停座及び3連続前進 パネル左側の作業エリア内で脚側 停座をさせる。停座後、指導手と 犬は1歩前進して脚側停座、続けて2歩前進して脚側停座、更に3 歩前進して脚側停座を行い、次の 課目に向かう。次のパネルは約5 m以上離す。 | 正面停座 | (4) 正面停座及び3連続後退パネル左側の作業エリア内で正面停座をでする。 4 歩まで原座を行うにあたり、4 歩音をである。 4 歩音をできる。 4 歩後退して正面停座をできる。 4 歩後退して正面停座をできる。 5 歩後退して正面停座を行け、大き動からには、 1)~(4)のいずれか1 つの課目と組み合わせて使用される。 |

| ~ * | (43)伏臥 | 43 | (4)脚側停座及び速歩 |
|-------------------------------|--|--|--------------------------------------|
| | パネル左側の作業エリア内で伏 | 停座 | パネル左側の作業エリアで脚側停 |
| 伏臥 | 臥をさせる。指導手は静止後、 東按仏野な伊士 7.0% 仏野 | 停座後 | 座をさせる。停座後、指導手は犬 に脚側を促し速歩で次に向かう。 |
| | 直接伏臥を促す。その後、伏臥 から次の課目に向かう。 | 速歩行進 | に帰属を促し述多で以に同かう。 |
| | | ALEMAN STANDARD OF THE STANDAR | (40)フニロ・) (上学・茶成と |
| 行進中の障害飛越 | (4) 行進中の障害飛越 指導手は早くとも障害より2メ | スラローム " | (46)スラローム(片道・誘惑あ り) |
| | ートル手前に配置されている | 誘惑有り | り 約150cm 間隔で配置された2つ |
| T I | パネル側面地点に到達次第、 | • / 3 / 6 | のコーン及び2つの給餌容器を |
| _ | 大に対し障害飛越を促す。犬 | | 指導手と犬は、最初のコーンを |
| | が飛越中、指導手はハードル | | 犬の左肩から入り、スラローム |
| | 側面を通過する形で前進し続 | | を行う。 給餌容器はおやつ又はおもちゃ |
| | ける必要があり、犬との並走 | | が入り、蓋をした状態とする。 |
| | を可能とするため、前進歩度 | | |
| | を上げることが認められる。 | | |
| | (4)スラローム(往復・誘惑あり) | | (4) 脚側停座・180度右回り |
| スラローム 往復 誘惑有り | 約150cm 間隔で配置された2つ | (0) | パネル前側の作業エリア内で脚 側停座をさせる。停座後、指導 |
| LIE DENETH V | のコーン及び2つの給餌容器で 行う。指導手と犬は、最初のコ | 180°回れ右前進 | 例停座をさせる。停座後、指導 手と犬はその場で180度右回り |
| | 1 7。相等于と入ば、最初の1 ーンを犬の左肩から入り、スラ | O THE PARE | を行い、次の課目に向かう。指 |
| | ロームを往復して行う。 | | 導手は回るときその場で足を最 |
| | 給餌容器はおやつ又はおもちゃ が入り、蓋をした状態とする。 | | 大4回動かすことができる。 |
| | (4) 脚側停座・180度左回り | | |
| - | パネル前側の作業エリア内で脚 | | (9) 脚側停座・180 度右回り及び停座 |
| $\langle \mathcal{S} \rangle$ | 側停座をさせる。停座後、指導 | | パネル前側の作業エリア内で脚側 停座をさせる。停座後、指導手と |
| 180 回れ左前進 | 手と犬はその場で180度左回り | | 犬は静止位置にて 180 度右回りを |
| | を行い、次の課目に向かう。指 | ■ 180°回れ右 | 行い、指導手は犬に脚側停座を命 |
| | 導手は回るときその場で足を最 | | じる。指導手は回るときその場で 足を最大4回動かすことが出来 |
| | 八年四勤がりことがくさる。 | | る。 |
| | (51)脚側停座・180 度左回り及び停座 | | (52)8の字 (誘惑あり) |
| - | パネル左前側の作業エリア内で脚 | | 指導手と犬は、おやつ又はおもちゃ |
| | 側停座をさせる。停座後、指導手 と犬は静止位置にて 180 度左回り | - 80字 - | が入り蓋をした給餌容器4つの間 |
| | を行い、指導手は犬に脚側停座を | ● 8の字 ● 誘惑有り | を8の字で通過する。8の字の最後は、最初に入った方向とは反対方向 |
| 180°回れ左 [©] | 命じる。指導手は回るときその場 | | に出ていき止まらずに次の課目に |
| | で足を最大4回動かすことが出来 る。 | | 向かう。食器間は幅3m×1.5m |
| | | | のひし形に置き3m幅の食器間で8 |
| | | | の字行進を行う。入口はパネル設置 の右側の食器からとし中心を3回通 |
| | | | 過する。 |
| | ⑤ 立止及び90度右折 | | 例立止及び90度左折 |
| | パネル前側の作業エリア内で立止 をする。指導手は立止を促す時、 | | パネル前側の作業エリア内で立止 をする。指導手は立止を促す時、 |
| | 少し動いても良いが、立止したら | | をする。指導手は立正を促り時、 少し動いても良いが、立止したら |
| 90° | 大の右側面に戻ることとする。立 止後、静止位置にて指導手と犬は | 90° | 犬の右横に戻ることとする。立止 |
| 右折進む | 90度右折して次の課目に向かう。 | 左折進む | 後、静止位置にて指導手と犬は90 |
| | - ⑤停座から1歩前進立止-2歩前 | | 度左折して次の課目に向かう。 協正面停座及び1歩後退及び伏臥 |
| | 進停座-3歩前進伏臥 | 64 | パネル左側の作業エリア内で |
| 停塞 1歩前進 🗥 | パネル左側の作業エリア内で脚側 | 正面停座 | 正面停座をする。その時、指導手 |
| 2步前進 2 | 停座をさせる。指導手は犬と一歩 | 1歩後退 🖊 | は4歩まで下がることができ |
| 3歩前進 (43) | 前進して立止を命じる。立止後2 歩前進して停座を命じる。停座後 | | る。正面停座後、指導手と犬は1 歩後退して正面で伏臥を命じ |
| | 3歩前進し伏臥を命じ、伏臥後、 | | る。当課目は、(1)~(4)のいずれか |
| | 伏臥から次の課目に行く。指導手 は立止を命じる時、少し動いても | | 1つの課目と組み合わせて使用 |
| | 良いが、立止したら犬の右側面に | | される。 |
| | 戻ることとする。 | | |

| 90° 右折1歩進む | (M90度右折及び1歩前進 パネル前側の作業エリア内で脚側停座をさせる。指導手はその 場で90度右折する。右折後、指導手は犬と1歩前進して脚側停 座を命じ、次の課目に向かう。 指導手は右折する時、足を2回動かすことができる (M)脚側停座及び立止 パネル左側の作業エリア内で脚側停座をさせる。停座後、指導手はその場の立止を命じる。指導手はその場目に向かう。 | 90° 左折1歩進む。 | (図)90度左折及び1歩前進 パネル前側の作業エリア内で脚側停座をさせる。指導手は、その場で90度左折する。左折後、指導手は犬と1歩前進して脚側停座を命じ、次の課目に向かう。指導手は左折する時、足を2回動かすことができる。 (例)脚側停座、立止及び脚側停座 パネル左側の作業エリア内で脚側停座をさせる。停座後、指導手はその場の立止を命じ、その後、脚側停座を命じ、次の課目に向 |
|--------------------|--|--|---|
| 立止伏臥 | (61) 脚側停座、立止及び脚側伏臥 パネル左側の作業エリア内で脚側 停座をさせる。停座後、指導手は その場の立止を命じ、その後、脚 側伏臥を促し次の課目に向かう。 | で座 立止 犬の周りを回る | かう。 (紀)停座・立止・犬の周りを回る パネル左側の作業エリア内で脚側 停座させる。その後立止を促し、 犬が立止に意向次第、指導手は立 止中の犬の周りを回り犬の右横に 戻る。指導手と犬は、少しの間静 止した後に、次の課目に向かう。 |
| 1步前 90°右折 招呼 | (8) 脚側停座、1歩前進、右折及 び1歩前進、招呼、脚側停座 指導手と犬は、パネル前側の作業エリア内で脚側停座する。続けて指導手が一歩前進し立ち止まった後右折方角に向かって更に1歩進んだ後静止する。右方向へ1歩は直接実行するか、静止位置にて右方向へ方向変換した後に1歩前進するか、何れの実行方法も認められる。その後、指導手は犬を招呼し犬は同側にて脚側停座を実行する。(脚側行進側面変更なし。 | 1步前 90° 左折 190° 左折 190° 左折 190° 左折 190° 左折 190° 左折 190° 190° 190° 190° 190° 190° 190° 190° | (M)脚側停座、1歩前進、左折及 び1歩前進、招呼、脚側停座 指導手と犬は、パネル前側の作業エリア内で脚側停座する。続けて指導手が一歩前進し立ち止まった後左折しその後に1歩進んだ後静止する。左方向への1歩は直接実行するか、静止位置にて左方向へ方向変換した後に1歩前進するか、何れの実行方法も認められる。その後、指導手は犬を招呼し犬は同側面にて脚側停座を実行する。(脚側行進側面変更なし) |
| カーブ | (6)右ループ 指導手と犬はパネル前側の作業 エリア内で通過経路を横断する 形で小回りにて右ループ(右回 り)を実行する。 方向変換角 度は180度から270度以内とす る。 | ループ | (M)左ループ 指導手と犬はパネル前側の作 業エリア内で通過経路を横断 する形で小回りにて左ループ (左回り)を実行する。方向 変換角度は180度から270度以 内とする。 |