

2026年 春季・第13回 スーパー・ランデス・ジーガー 訓練競技会 ご案内

主催 ◆ 一般社団法人日本シェパード犬登録協会 本部

日程 ◆ 2026年 3月 1日 (日)

場所 ◆ 未定 (決定次第、JSV公式サイトでお知らせします)

◆競技会概要

出場資格 : 犬の所有者が JSV 非会員、JSV 登録犬でなくても出場できます。
また、他犬種の出場可。

出場料 (犬の所有者／一頭につき一課目) :
JSV 会員 8,000 円
JSV 非会員 10,000 円

※ 当日受付は上記金額に + 1,000 円となります。

※ 次ページの課目一覧で、★がついているものを、
3 課目以上、同じ犬で出場する場合、出場料が以
下の通りになります。

JSV 会員 一課目 6,000 円
(3 課目出場の場合、
24,000 円のところ、18,000 円になります。)
JSV 非会員 一課目 8,000 円
(3 課目出場の場合、
30,000 円のところ、24,000 円になります。)

◆ 審査員

JSV 本部審査員
JSV 訓練師範 (予定)
JSV 訓練準師範 (予定)

◆ 申込み概要

必要書類 :

- ① 出場申込書
- ② 有効期限内の狂犬病予防注射済票証明書

● タイムスケジュールは決定次第、ホームページにて発表致します。

目録広告を募ります。(特ジと共通予定)

写真 1ページにつき	表紙 (カラー)	50,000 円
	裏表紙 (カラー)	40,000 円
	表紙、裏表紙中面 (カラー)	30,000 円
	本文 (カラー)	25,000 円
	本文 (白黒)	10,000 円
	一般広告 (1ページにつき) 本文 (白黒)	5,000 円

目録広告受付締切り日 : 2月 16 日 (月) まで

写真、広告原稿を郵送または FAX、またはメール
(info@jsv.ne.jp) でお送り下さい。

写真はメールや CD-R などデータをいただけると綺麗
に掲載できます。

◆ その他 共通注意事項：

- ・申込み一頭に対して、一冊目録が付きます。また、事前申込みの場合は参加賞と賞状が付きます。
- ・発情犬は判明した時点で本部事務局までご連絡下さい。また大会当日も念のため、大会受付、審査員にお知らせ下さい。
- ・各課目、競技開始はゼッケン順に限りません。但し、当日のスケジュールによっては変更がある可能性がございますので、当日の会場内放送にご注意ください。
- ・大会出場犬に限らず会場内にご来場される犬は、一年以内に狂犬病予防注射が済んでいない場合、立入り禁止です。また、噛みつき癖がある犬、病気の犬はご出場と大会会場へのご来

場をご遠慮ください。

- ・お弁当、飲み物の持ち込みは可能ですが会場内にゴミ箱はございませんので、ゴミは必ずお持ち帰りください。また、飼い主として責任をもって愛犬の排泄物は土に埋める、放置するなどせず、必ずお持ち帰りください。(近隣のスーパー、コンビニ等に捨てないで下さい。)
- ・会場内におけるトラブル、事故やケガ、盗難、紛失等につきましては、主催者は一切の責任を負いかねます。また、他の参加者や一般の方のご迷惑になる行為を行ったり、スタッフの指示をお聞きいただけない場合は、やむを得ずご退場いただくことがあります。

◆競技会 課目一覧：

第1部 自由選択 5課目(紐付き)

第2部 自由選択 5課目(紐なし)

第3部 自由選択 10課目

※ 出場頭数が多い場合はアマの部、プロの部と分けます。

第4部 ZPr 服従課目のみ

※ 休止、音響テストは省略します。

※ 公開試験も行えます。

第5部 自臭 選別

第6部 他臭 選別

※ 他臭は2回戦、決定戦の場合あり。異物品は使用せず、全てサラシ布です。

★ 第7部 自臭 追求

※ 指導手の印跡による追求課目。一辺50歩程度、2屈折物品は途中、最終。

※ 物品は、指導手用意の木片のみ。

★ 第8部 他臭 追求

★ 第9部 服従専科1

★ 第10部 服従専科2

★ 第11部 服従専科3

※ 音響テストは、省略する場合があります。

★ 第12部 防衛専科1

★ 第13部 防衛専科2

★ 第14部 防衛専科3

◆アトラクション（全種目、当日受付 一頭一種目1,000円）

① 50メートル走

※ 小型 / 中～大型にクラス分けし、タイムで順位を競います！

② 座って待て競争

※ 犬に座れの指示を出し、飼い主さんは離れます。規定時間の最後まで待てたら勝利！
待ての間、おもちゃなどの誘惑あります。

③ お玉競争

※ お玉の上にボールを乗せて、紐付きで犬と一緒に他犬と横一列でかけっこ。
落とさないでゴールまで飼い主さんと走り切って1番のワンちゃんが勝ち！