

一胎仔犬登録申請書

この用紙は一胎仔犬を全部同時に登録する場合にのみ使用するものです

注意事項

登録の際、書体不明等の誤りは申告者の責任となります。したがって、明確にご記入ください。
また、血統書発行後に申請不備による訂正を行う場合は、訂正料が発生致します。
各注意事項を必ずご一覧ください。

下 記 一 胎 仔 犬 血 統	両親犬：直杖毛と長直杖毛での交配は、規定により登録できません。三代目以前が入った交配は近親繁殖として警戒繁殖になります。	
	父犬名	訓練資格 _____ 種犬選定資格 採 / 否 _____
	J S Z 番号 _____ 生年月日 _____ 年 月 日	股関節 (HD) _____ 肘関節 (ED) _____
	毛色/毛種 _____ / _____ DNA番号 _____	変性性脊髄症 (DM) _____ クリア / キャリア / アフェクテッド _____
	母犬名	訓練資格 _____ 種犬選定資格 採 / 否 _____
	J S Z 番号 _____ 生年月日 _____ 年 月 日	股関節 (HD) _____ 肘関節 (ED) _____
	毛色/毛種 _____ / _____ DNA番号 _____	変性性脊髄症 (DM) _____ クリア / キャリア / アフェクテッド _____

犬舎名 _____	犬舎番号 _____																		
交配日 _____ 年 _____ 月 _____ 日	出産日 _____ 年 _____ 月 _____ 日																		
説明	<table border="1"> <tr> <th>出産犬数</th> <th>死産</th> <th>除去</th> <th>飼育目的仔数</th> <th>登録前死亡</th> <th>登録申請犬</th> <th>不明</th> <th>乳母犬の頭数授乳</th> <th>交配報告</th> </tr> <tr> <td>牝 牝</td> <td>有 / 無</td> </tr> </table>	出産犬数	死産	除去	飼育目的仔数	登録前死亡	登録申請犬	不明	乳母犬の頭数授乳	交配報告	牝 牝	牝 牝	牝 牝	牝 牝	牝 牝	牝 牝	牝 牝	牝 牝	有 / 無
出産犬数	死産	除去	飼育目的仔数	登録前死亡	登録申請犬	不明	乳母犬の頭数授乳	交配報告											
牝 牝	牝 牝	牝 牝	牝 牝	牝 牝	牝 牝	牝 牝	牝 牝	有 / 無											

仔犬名は頭文字を同じアルファベットで、牝からご記入下さい。仔犬名はおまかせで付ける事もできます。仔犬の譲渡先が既に決まっている場合は譲渡先が会員のみ、無料で所有犬譲渡致します。別添譲渡証。

J S Z 番号	フリガナ 仔犬名	性別	毛色	毛種	耳番号・マイクロチップ番号
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					

繁殖者 自署捺印	ふりがな _____ 氏名 _____ (印) _____	会員番号 _____ 電話番号 _____	住所 _____ 〒 _____
-------------	----------------------------------	--------------------------	------------------

申請書と一緒に以下の書類も添付して下さい。 ① 交配証明書 ② 耳番号施工票またはマイクロチップ施行登録証明書 ③ 持ち込み胎(懐妊犬の輸入)の場合は、検疫証明書、両親犬の血統書コピー ④ 他人の台牝使用の場合は、貸与証 ⑤ 股関節 (HD)・肘関節 (ED)、変性性脊髄症 (DM) について記入される場合は検査結果のコピー (無い場合、記入されても血統書に記載致しません。)

交配した牝と牝の所有者が同じ場合、交配を証明する為に立会人の自署捺印を必ず記入して下さい。

証明者 自署捺印	ふりがな _____ 氏名 _____ (印) _____	会員番号 _____ 電話番号 _____	住所 _____ 〒 _____
-------------	----------------------------------	--------------------------	------------------

記入が無い場合、原則繁殖者に送付致します。

血統書 送り先	送付先宛名 _____	電話番号 _____	住所 _____ 〒 _____
------------	-------------	------------	------------------