

# 日本オーストラリアン・ラブラドゥードル協会

登録証明書・血統書の見方

## 1. 登録証明書

記載内容を4つのエリアに分けて説明します。

nilita kwa mana kata kata kata kata kata kata kata k	P [P		アン・ラブラト Ite of R			
Name of Dog 犬名			Sire 父親		Dam 母親	
ALAJ Rego No # ALAJ登録番号	Color 毛色	Size 194	文 所有	<u> </u>	Breeder 繁殖者	
Grading-Pending グレード	Microchip No # マイクロチップ番号	Bree A		Cital 毛質	Tattoo タトゥー番号	-
Eye Test Results 眼疾患検査結果	DNA/Parentage DNA両親検査結束		nd Elber Soires 1節・計関節評価	nap	Rego Date/Type 発行年月日/タイプ	-
上記の記載事項は、現時	点で分かるすべての情報が間違いなく	己載され、ALAJの担当者に	よって発行されたことを証明致	±+.	(2)	4
新しい飼主または借ま		上記登録犬0	貸出または譲渡の		Hの開始·終了日付	<u> </u>
郵便番号	都道府県	市区町村	以降の住所			_
メールアドレス			3電話番号			
現在の飼主の署名	現在の飼主の署名			新しい飼主の著名		
この登録証明書は大の所	有権を証明するものではありません。				( <u>A</u> )	4

※の付いた項目は、条件によって記載されていない場合 があります。

#### ① 犬名

(証明書の対象である犬の登録名で、繁殖者が付けます。 大舎名+その犬個別の名前で構成されます。)

性別 (Male:オス、Female:メス)

生年月日

父親 (父犬の登録名)

母親 (母犬の登録名)

ALAJ登録番号(AL+数字6桁のALAJ独自の番号) (英数字13桁、または2種類の番号が併記されている場合 もあります。)

毛色

サイズ

所有者 (新しい所有者に変更可能)

繁殖者 (ブリーダー)

グレード

(純血のALに至るまでのどの段階にあるかを表します。 グレードの詳しい説明は、こちら。)

マイクロチップ番号 (15桁の番号)

犬種名

毛質

#### タトゥー番号※

(マイクロチップではなくタトゥーを個体識別に使用している場合はその番号が記載されます。)

#### 眼疾患検査結果※

(遺伝性疾患である進行性網膜委縮症の原因遺伝子の保有状況。Clear:無し、Carrier:有りだが無症状、Affected:有り、Clear by Parentage:検査はしないものの両親の保有状況から判断して無し)

DNA両親犬検査結果※(親子判定実施の場合のみ)

#### 股関節•肘関節評価※

(股関節:右スコア+左スコア=合計、肘関節:ノーマル (正常)、Grade1(軽度)、Grade2(中程度)、 Grade3(重度))

発行年月日/タイプ

(発行年月日:登録証明書が発行された日付、タイプ: Desexed(去勢避妊済み)、Entire(繁殖可能))

- ② 発行担当者 (ALAJの担当者名)
- ③ 上記登録犬の貸出または譲渡の申請※ (貸出または譲渡の申請に応じて記載します。)
- ④ 発行番号 (ALAJで自動的に付与する通し番号)

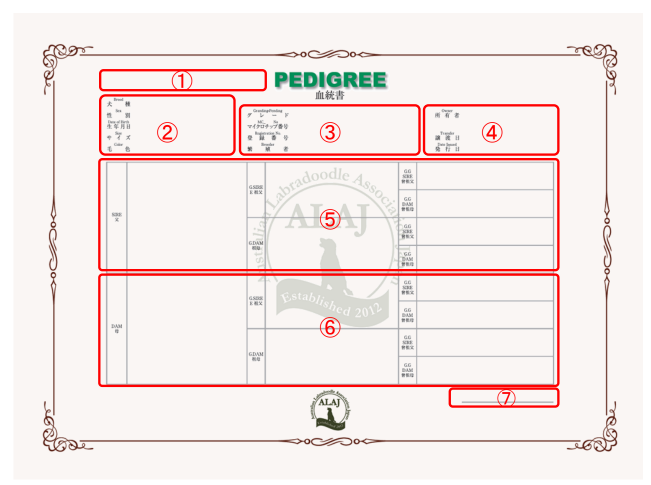


## 日本オーストラリアン・ラブラドゥードル協会

登録証明書・血統書の見方

### 2. 血統書

記載内容を7つのエリアに分けて説明します。



※の付いた項目は、条件によって記載されていない場合 があります。

① 登録名

(血統書の対象である犬の登録名で、繁殖者が付けます。 大舎名+その犬個別の名前で構成されます。)

② 犬種

性別 (Male:オス、Female:メス)

生年月日

サイズ

毛色

③ グレード

(純血のALに至るまでのどの段階にあるかを表します。 グレードの詳しい説明は、こちら。)

マイクロチップ番号 (15桁の番号)

登録番号(AL+数字6桁のALAJ独自の番号) (英数字13桁、または2種類の番号が併記されている場合 もあります。)

繁殖者 (ブリーダー)

④ 所有者 (新しい所有者に変更可能)

譲渡日※ (所有者が変更された日付)

発行日 (血統書が発行された日付)

- ⑤ 父方の血統図
- ⑥ 母方の血統図
- ⑦ 発行番号 (ALAJで自動的に付与する通し番号)