

ハピネス遺伝子検査項目リスト【犬】

【頭文字 あ〜ち】



【優先順位推奨】検査番号 1 から順番に検査をお勧めいたします

▲注意▲ 犬種によって検査の番号が異なりますのでお間違えの無いようお願いいたします!!

記号	犬種	番号	検査項目	
あ	IS アイリッシュ・セッター	1	変性性脊髄症 (DM)	
		2	白血球粘着不全	
		3	進行性網膜萎縮症 (PRA_rcd1)	
	JL 秋田犬	1	ガングリオシドーシス (GM1)	
	CS アメリカン・コッカー・ スパニエル	1	変性性脊髄症 (DM)	
		2	進行性網膜萎縮症 (PRA_prccd)	
		3	家族性腎症 (FN)	
		4	運動誘発性虚脱	
	い	IG イタリアン・グレーハウンド	1	変性性脊髄症 (DM)
		EC イングリッシュ・コッカー・ スパニエル	1	進行性網膜萎縮症 (PRA_prccd)
2			家族性腎症 (FN)	
SR イングリッシュ・ スプリング・スパニエル		1	進行性網膜萎縮症 (PRA_CORD1)	
		2	変性性脊髄症 (DM)	
		3	家族性腎症 (FN)	
う	WH ウイペット	1	変性性脊髄症 (DM)	
	WW ウエスト・ハイランド・ ホワイト・テリア	1	フォンヴィルブランド病 I (vWD I)	
	WC ウェルシュ・コーギー・ カーディガン	1	変性性脊髄症 (DM)	
		2	進行性網膜萎縮症 (PRA_rcd3)	
		3	運動誘発性虚脱	
	WP ウェルシュ・コーギー・ ペンブローク	1	変性性脊髄症 (DM)	
		2	フォンヴィルブランド病 I (vWD I)	
3		運動誘発性虚脱		
お	AC オーストラリアン・ キャトル・ドッグ	1	進行性網膜萎縮症 (PRA_prccd)	
		2	変性性脊髄症 (DM)	
	AS オーストラリアン・ シェパード	1	変性性脊髄症 (DM)	
		2	コリー眼異常 (CEA)	
		3	進行性網膜萎縮症 (PRA_prccd)	
		4	MDR-1 遺伝子変異	
		5	神経セロイドリポフスチン症(NCL8)	
	6	神経セロイドリポフスチン症(NCL6)		
OS オールド・イングリッシュ・ シープドッグ	1	変性性脊髄症 (DM)		
	2	運動誘発性虚脱		
か	JKH 甲斐犬	1	ガングリオシドーシス (GM1)	
		1	進行性網膜萎縮症 (PRA_CORD1)	
	DHK カニンヘン・ダックスフンド	2	骨形成不全症	
3		神経セロイドリポフスチン症(NCL1)		
き	KC キャバリア・キング・ チャールズ・スパニエル	1	変性性脊髄症 (DM)	
		2	発作性転倒	
け	KB ケリー・ブルー・テリア	1	変性性脊髄症 (DM)	
		2	フォンヴィルブランド病 I (vWD I)	
こ	RG ゴールデン・レトリバー	1	変性性脊髄症 (DM)	
		2	進行性網膜萎縮症 (PRA_prccd)	
		3	進行性網膜萎縮症 (PRA1)	
		4	進行性網膜萎縮症 (PRA2)	
		5	魚鱗癬	

記号	犬種	番号	検査項目
さ	SA サモエド	1	変性性脊髄症 (DM)
し	SZ シーザー	1	変性性脊髄症 (DM)
		2	フレカリクレイン欠乏症
		3	緑内障
		4	高尿酸尿症 (HUU)
SD シェットランド・ シープドッグ (シエルティ)	1	変性性脊髄症 (DM)	
	2	MDR-1 遺伝子変異	
	3	コリー眼異常 (CEA)	
	4	フォンヴィルブランド病 III (vWD III)	
JS MJS 柴犬 豆柴	1	ガングリオシドーシス (GM1)	
	HU シベリアン・ハスキー	1	変性性脊髄症 (DM)
2		ガングリオシドーシス (GM1)	
GS ジャーマン・シェパード・ ドッグ	1	変性性脊髄症 (DM)	
	2	MDR-1 遺伝子変異	
GSP ジャーマン・SH・ ポインター	1	変性性脊髄症 (DM)	
	2	フォンヴィルブランド病 II (vWD II)	
RS ジャイアント・シュナウザー	1	進行性網膜萎縮症 (PRA_prccd)	
	2	高尿酸尿症 (HUU)	
	3	第7因子欠乏症	
JR ジャック・ラッセル・テリア	1	変性性脊髄症 (DM)	
	2	高尿酸尿症 (HUU)	
	3	消化管ポリポーシス (GIP)	
す	ST スコティッシュ・テリア	1	進行性網膜萎縮症 (PRA_prccd)
		2	フォンヴィルブランド病 III (vWD III)
SBT スタッフォードシャー・ ブル・テリア	1	変性性脊髄症 (DM)	
DH スタンダード・ ダックスフンド	1	進行性網膜萎縮症 (PRA_CORD1)	
	2	神経セロイドリポフスチン症(NCL1)	
PS スタンダード・ブーデル	1	変性性脊髄症 (DM)	
	2	進行性網膜萎縮症 (PRA_prccd)	
	3	フォンヴィルブランド病 I (vWD I)	
SC スムース・コリー	1	変性性脊髄症 (DM)	
	2	コリー眼異常 (CEA)	
	3	神経セロイドリポフスチン症(NCL5)	
	4	MDR-1 遺伝子変異	
	5	高尿酸尿症 (HUU)	
せ	SB セント・バーナード	1	変性性脊髄症 (DM)
た	DA ダルメシアン	1	高尿酸尿症 (HUU)
		2	変性性脊髄症 (DM)
ち	CR チャイニーズ・ クレストドッグ	1	変性性脊髄症 (DM)
		2	進行性網膜萎縮症 (PRA_prccd)
		3	神経セロイドリポフスチン症(NCL7)
CC チャウチャウ	1	変性性脊髄症 (DM)	
	2	進行性網膜萎縮症 (PRA_prccd)	

色付けしている検査は【常染色体顕性(優性)遺伝】になります
詳しくは表紙の【遺伝子検査結果判定】をお読みください

ハピネス遺伝子検査項目リスト【犬】

【頭文字 ち〜わ】



【優先順位推奨】検査番号 1 から順番に検査をお薦めいたします

▲注意▲ 犬種によって検査の番号が異なりますのでお間違えの無いようお願いいたします!!

記号	犬種	番号	検査項目	
ち	CI チワワ	1	進行性網膜委縮症 (PRA_prctd)	
		2	フォンヴィルブランド病 I (vWD I)	
		3	変性性脊髄症 (DM)	
		4	神経セロイドリポフスチン症(NCL7)	
TN	狆	1	進行性網膜委縮症 (PRA_prctd)	
と	PT トイ・プードル	1	変性性脊髄症 (DM)	
		2	進行性網膜委縮症 (PRA_prctd)	
		3	フォンヴィルブランド病 I (vWD I)	
DB	ドーベルマン	1	フォンヴィルブランド病 I (vWD I)	
に	NS	日本スピッツ	1	第7因子欠乏症
	NT	日本テリア	1	進行性網膜委縮症 (PRA_prctd)
	NF	ニューファンドランド	1	変性性脊髄症 (DM)
の	NFT	ノーフォーク・テリア	1	変性性脊髄症 (DM)
	ND	ノバ・スコシア・ダック・トリング・レトリバー	1	進行性網膜委縮症 (PRA_prctd)
2			コリー眼異常 (CEA)	
は	PRT	パーソン・ラッセル・テリア	1	変性性脊髄症 (DM)
	BM	バーニーズ・マウンテン・ドッグ	1	変性性脊髄症 (DM)
	PG	パグ	1	変性性脊髄症 (DM)
	PP	パピヨン	1	進行性網膜委縮症(PRA_パピヨン型)
2			フォンヴィルブランド病 I (vWD I)	
3			神経軸索ジストロフィー	
ひ	BG ビーグル	1	第7因子欠乏症	
		2	変性性脊髄症 (DM)	
		3	緑内障	
		4	コバロミン吸着障害	
BFR	ビション・フリーゼ	1	変性性脊髄症 (DM)	
ふ	PPB	プチ・プラパンソン	1	変性性脊髄症 (DM)
	FCR	フラットコーデット・レトリバー	1	変性性脊髄症 (DM)
	BR	ブリュッセル・グリフォン	1	変性性脊髄症 (DM)
	BD	ブルドッグ	1	変性性脊髄症 (DM)
			2	高尿酸血症 (HUU)
	FB	フレンチ・ブルドッグ	1	変性性脊髄症 (DM)
2			高尿酸血症 (HUU)	
へ	BRT	バドリントン・テリア	1	変性性脊髄症 (DM)
	BL	ベルジアン・グリフォン	1	変性性脊髄症 (DM)
ほ	BCL ボーダー・コリー	1	変性性脊髄症 (DM)	
		2	神経セロイドリポフスチン症(NCL5)	
		3	捕捉好中球症候群 (TNS)	
		4	MDR-1 遺伝子変異	
		5	コリー眼異常 (CEA)	

記号	犬種	番号	検査項目
ほ	PW ポーチギース・ウォーター・ドッグ	1	進行性網膜委縮症 (PRA_prctd)
		BO	ボクサー
BT	ボストン・テリア	1	進行性網膜委縮症 (PRA_prctd)
		2	変性性脊髄症 (DM)
AD	北海道犬	1	変性性脊髄症 (DM)
		2	コリー眼異常 (CEA)
PO	ポメラニアン	1	高尿酸血症 (HUU)
WS	ホワイトスイス・シェパード	1	変性性脊髄症 (DM)
		2	フォンヴィルブランド病 I (vWD I)
		3	MDR-1 遺伝子変異
ま	ML マルチーズ	1	変性性脊髄症 (DM)
		2	グリコゲン蓄積症
み	PMD メディアム・プードル	1	変性性脊髄症 (DM)
		2	進行性網膜委縮症 (PRA_prctd)
		3	フォンヴィルブランド病 I (vWD I)
MS	ミニチュア・シュナウザー	1	変性性脊髄症 (DM)
		2	第7因子欠乏症
		3	高尿酸血症 (HUU)
		4	先天性筋強直症
DHM	ミニチュア・ダックスフンド	1	進行性網膜委縮症 (PRA_CORD1)
		2	骨形成不全症
		3	神経セロイドリポフスチン症(NCL1)
MP	ミニチュア・ピンシャー	1	変性性脊髄症 (DM)
PM	ミニチュア・プードル	1	変性性脊髄症 (DM)
		2	進行性網膜委縮症 (PRA_prctd)
		3	フォンヴィルブランド病 I (vWD I)
よ	YT ヨークシャ・テリア (ヨーキー)	1	進行性網膜委縮症 (PRA_prctd)
		2	フォンヴィルブランド病 I (vWD I)
ら	RC ラフ・コリー	1	変性性脊髄症 (DM)
		2	神経セロイドリポフスチン症(NCL5)
		3	MDR-1 遺伝子変異
		4	コリー眼異常 (CEA)
		5	高尿酸血症 (HUU)
LR	ラブラドル・レトリバー	1	変性性脊髄症 (DM)
		2	進行性網膜委縮症 (PRA_prctd)
		3	高尿酸血症 (HUU)
		4	骨格異形成症
		5	運動誘発性虚脱
わ	WF ワイアー・フォックス・テリア	1	進行性網膜委縮症 (PRA_prctd)
		2	変性性脊髄症 (DM)
WE	ワイマラナー	1	高尿酸血症 (HUU)

色付けている検査は【常染色体顕性(優性)遺伝】になります

詳しくは表紙の【遺伝子検査結果判定】をお読みください

2024年2月改訂版