

**\* 遺伝子の組み合わせ \***

**✗** は絶対行ってはいけない組み合わせです。



ノーマル (陰性)  
発症しない。

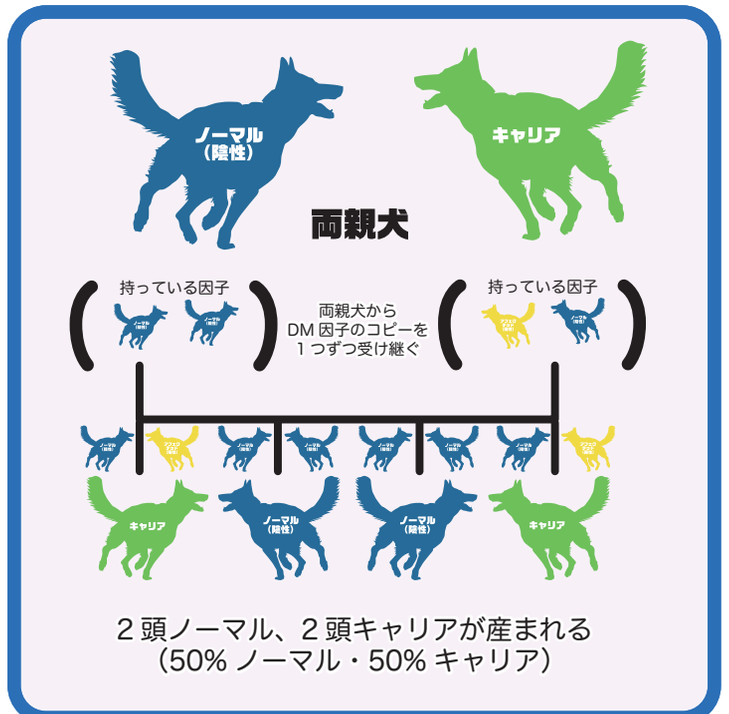
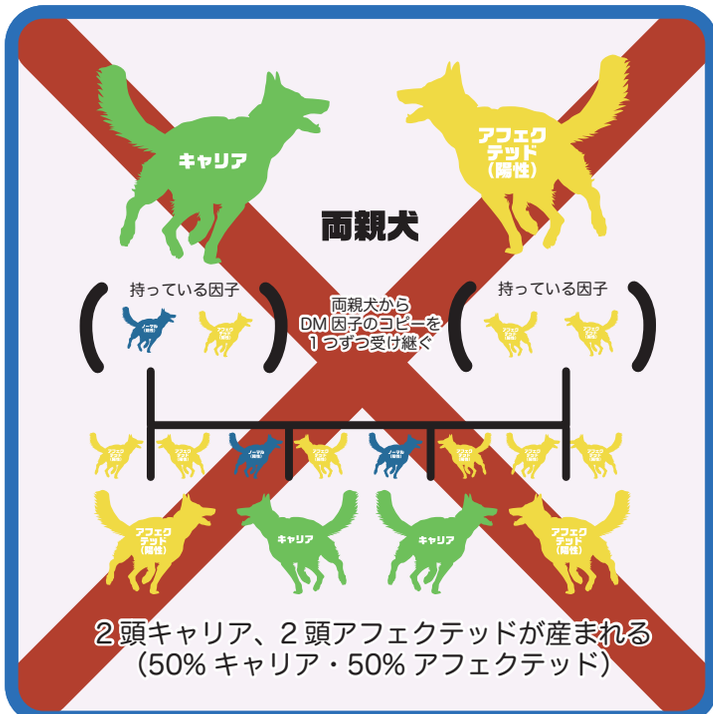
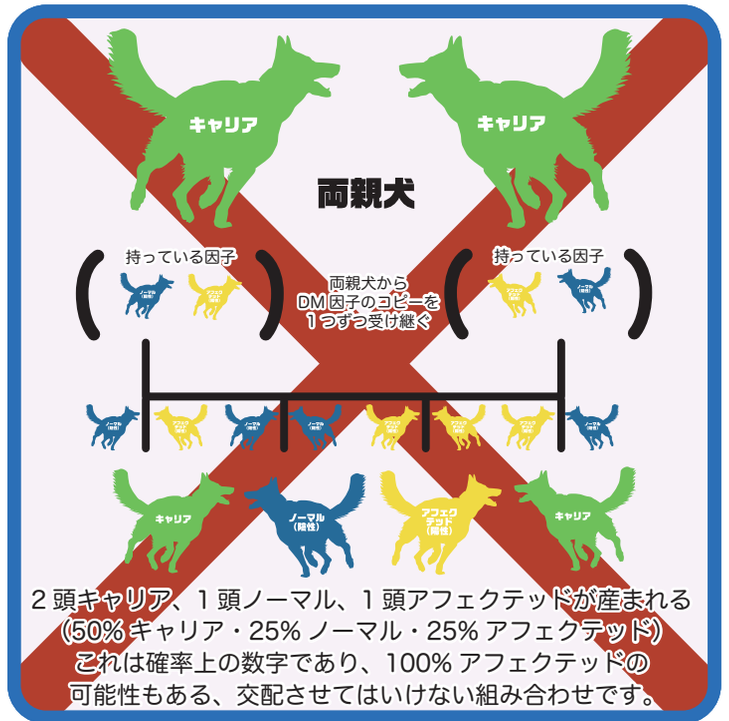


キャリア  
発症しないと  
されている。



アフェクテッド  
(陽性) 発症する  
可能性がある。

**\* 子犬 4 頭が生まれた場合の例**



これは確率上の数字であり、実際は生まれる可能性のある子犬の偏りがある。  
アフェクテッド (陽性) の可能性が少しでもある組み合わせは絶対避ける。

**\*\* ○ の組み合わせはノーマル同士だけになります \*\***

**\*注『常染色体優性遺伝やその他の不完全優性遺伝疾患には適応されません』**