

8 中型ネコ類〈ネコ科〉

〈ネコ属〉

ア 和名：ジャングルキャット

英名：Jungle cat

学名：*Felis ohaus*

分布：エジプトからインドシナ半島、スリランカ



【ジャングルキャット】

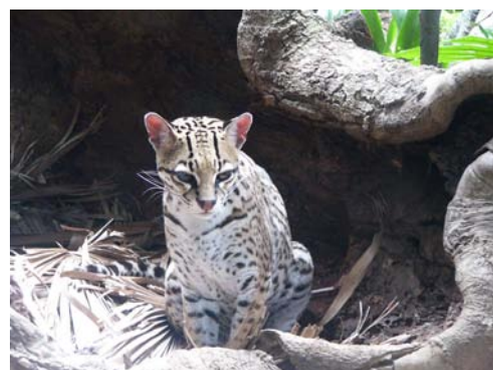
(財) 東京動物園協会提供

イ 和名：オセロット

英名：Ocelot

学名：*Felis pardalis*

分布：アリゾナからアルゼンチン北部



【オセロット】

〈オオヤマネコ属〉

ウ 和名：オオヤマネコ

学名：*Lynx lynx*

英名：*Eurasian lynx*

分布：西ヨーロッパからシベリア



【オオヤマネコ】

(財) 東京動物園協会提供

(1) 動物の特徴と同定

中型ネコ類

食肉目、ネコ種動物のうちヒョウ属を除く。ネコ属、オオヤマネコ属 12 種類が特定（危険）動物に指定されている。ネコ科動物全種

CITES II

ア ジャングルキャット

英名：Jungle cat

学名：Felis chaus

分布：エジプトからインドシナ半島

特徴：体色は砂色を帯びた褐色、黄褐色で四肢と顔面に 2 本の黒色のしま模様が見られ、尾には横しまがある。

体長：60～75 cm

尾長：25～35 cm

体重：7～13 kg

習性等：

- ・日中も活動が見られ、ネズミやカエル等を餌としている。
- ・妊娠期間は 66 日。1 産 2～5 仔。

CITES II

イ オセロット

英名：Ocelot

学名：*Felis pardalis*

分布：中央アメリカからアルゼンチン北部

特徴：体色は黄褐色で黒い斑点としま模様が見られる。尾には輪状のしま模様がある。

体長：70～97 cm

尾長：27～40 cm

体重：11～16 kg

習性等：

- ・日中樹上で休息していることが多く、樹上生活に適応している。
- ・主に夜間活動し、カニ、トカゲ、小動物を餌としている。
- ・妊娠期間は 75 日。1 産 1～2 仔。
- ・寿命は飼育下で 20 年の記録がある。

CITES II

ウ オオヤマネコ

英名：Eurasian Lynx

学名：*Lynx lynx*

分布：西ヨーロッパからシベリア、インド北部、中国朝鮮半島

特徴：体色は淡い灰色、黄褐色、暗かっ色、斑点が足などに見られる。耳の先端には、黒色の房毛が見られる。

体長：80～100 cm

尾長：10～20 cm

体重：18～38 kg

習性等：

- ・森林にすみ、夜行性で、リス、レミング、ノウサギ等の動物を餌としている。
- ・妊娠期間は63～74日。1産2～3頭。
- ・寿命は飼育下では26年8ヶ月の記録がある。
- ・カナダオオヤマネコ、スペインオオヤマネコと同種とされることもある。

CITES II

(2) 保定方法とマイクロチップの埋込み

ア 保定の方法

保定の基本はイヌと同じであるが、イヌに比べ体が柔軟に動く。牙とともに鋭い爪にも注意する。

A 器具を使用しない保定法

体重10kg以上の個体を人力で保定することは危険である。

B 器具を使用した保定法

10kg以下の個体なら深い玉網で捕獲する。捕獲後、厚手の革手袋か金属メッシュの手袋をはめ、頭の付け根を親指と人差し指でしっかりと確保し、次に四肢を保定する。保定できたら玉網とともに、あるいは玉網から動物を出して診療台やマットの上に横臥させる。

小型スクイズ・ケージの利用が可能なら、スクイズ・ケージに動物を収容し、ケージの可動壁を手前に引き寄せ、動物が動かないように固定する。

C 麻酔法

マイクロチップの埋込み処置は短時間で終了するため、原則的には深い麻酔は必要がない。成獣のネコ類は麻酔24時間から絶食、12時間前から絶水する。麻酔時は必要に応じ酸素吸入ができるように準備をしておく。ケタミン 5～10mg/kg 単独、ケタミン 3.0～5.0mg/kg とキシラジン 3～5.0mg/kg を併用して筋肉内に投与する。拮抗剤としてキシラジンに対してヨヒンビン 0.125mg/kg を筋肉内に投与する。

D 特に注意すべき事項

化学的保定の管理はイヌと同様である。肉眼で全身状態を観察するとともに呼吸数、体温、心拍数をモニターするなど定法に従う。

イ マイクロチップの埋込みの方法

A 埋込みの部位

肩甲骨間の皮下に埋めこむ。

B マイクロチップ埋込みの実際

玉網に入れたままマイクロチップを埋込むときは、診察台ゴムマットの上で頭の付け根をしっかりと持ち横臥姿勢とし、上記皮下に埋込み器の針を刺入する。

化学的保定時は、物理的保定時と同様に安全のために頭の付け根をつかみ、体の右を下にした横臥姿勢をとり、マイクロチップを埋込む。術部はイソジン綿か70%アルコール綿で消毒し、埋込み器の針を上記の皮下に穿刺しマイクロチップを埋込む。マイクロチップの脱落を防ぐため、皮膚の穿刺痕に外科用接着剤を塗布し、外用散剤を散布する。