

4. 薬剤抵抗性および修復欠損変異細胞

ヒト・レッシ・ナイハン症由来細胞 (8-アザグアニン抵抗性)	3 株
ヒト・色素性乾皮症由来細胞 (修復欠損)	5 株
シリアン・ハムスター・5-ヨードウリジン抵抗性細胞	5 株
チャイニーズ・ハムスター・8-アザグアニン抵抗性細胞	12 株
チャイニーズ・ハムスター・6-チオグアニン抵抗性細胞	12 株
チャイニーズ・ハムスター・5-ヨードウリジン抵抗性細胞	25 株
チャイニーズ・ハムスター・金属塩抵抗性細胞	10 株

L. ウズラ (*Coturnix coturnix japonica*)

1. 突然変異系統

バンダ

2. 閉鎖群

野生起原群, 家禽化群

II. 遺伝情報の収集保存

DNA データバンクに集録されている配布可能な核酸およびタンパク質データベース.

Gen Bank (DNA データ) 29.0 版

約 4,700 遺伝子 約 400 万ベース

EMBL (DNA データ) 4 版

約 1,700 遺伝子 約 215 万ベース

DDBJ (DNA データ)

約 4,400 遺伝子 約 370 万ベース

NBRF (DNA データ) 23 版

約 1,500 遺伝子 約 260 万ベース

NBRF (タンパク質) 4.0 版

約 3,000 遺伝子 約 65 万残基