

1,3,5,7-テトラアザトリシクロ [3.3.1.1^{3,7}] デカンの
ラット及びマウスを用いた経口投与による
がん原性試験（混水試験）報告書

試験番号

ラット/0224 ; マウス/0225

PHOTOGRAPHS

PHOTOGRAPHS

PHOTOGRAPH 1 HEART, MINERALIZATION,
RAT, FEMALE, 30000ppm, ANIMAL NO. 0224-2341

PHOTOGRAPH 2 KIDNEY, MINERALIZATION : CORTEX
RAT, FEMALE, 30000ppm, ANIMAL NO. 0224-2310

PHOTOGRAPH 3 MAMMARY GLAND, ADENOCARCINOMA
MOUSE, FEMALE, 40000ppm, ANIMAL NO. 0225-2339

PHOTOGRAPH 4 NASAL CAVITY (LEVEL 3),
DUCT ECTASIA : OLFACTORY GLAND
MOUSE, MALE, 40000ppm, ANIMAL NO. 0225-1312

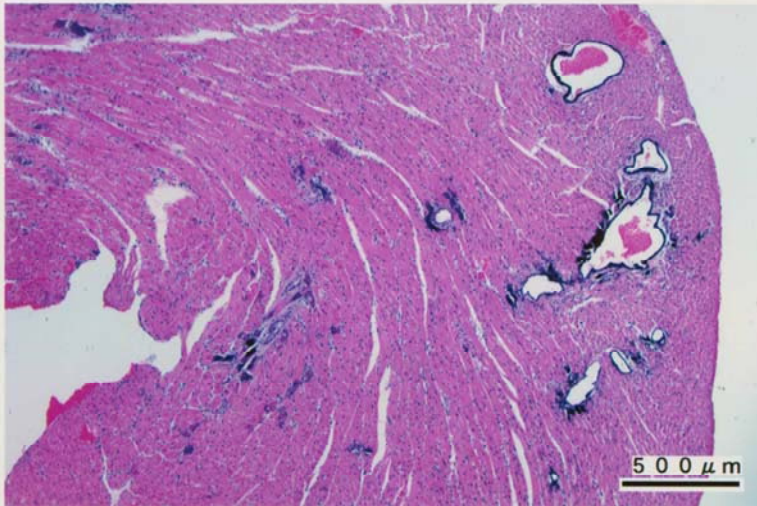


写真1 心臓、鉛質沈着
ラット、雌、30000ppm群、動物No.0224-2341
(H&E染色)

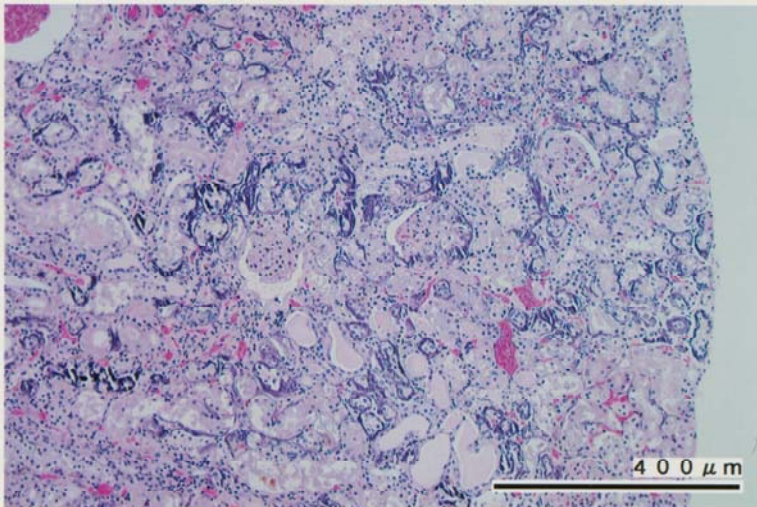


写真2 腎臓、皮質の鉛質沈着
ラット、雌、30000ppm群、動物No.0224-2310
(H&E染色)

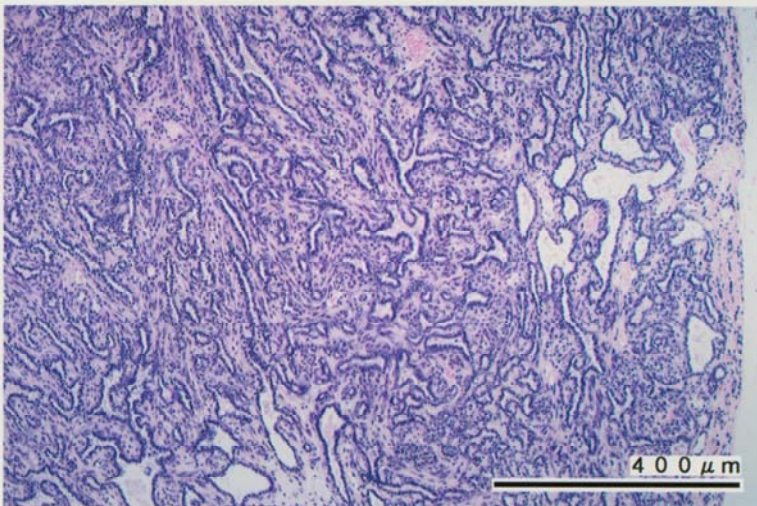


写真3 乳腺、腺癌
マウス、雌、40000ppm群、動物No.0225-2339
(H&E染色)



写真4 鼻腔(レベル3)、嗅腺の導管拡張
マウス、雄、40000ppm群、動物No.0225-1312
(H&E染色)