

記入例

動物搬入確認フォーム：2023年1月7日改訂  
\*原則、搬入予定日の1ヶ月前までに提出ください

## 動物搬入確認書

提出日：2023年9月5日

課題番号：23 J 999

所属：量研機構

課題代表者：放医研 花子

作業責任者：稲毛 太郎

TEL: 043-206-9999 FAX: 043-206-8888 E-mail: hanaco@〇〇.com

## 1. 搬入予定動物

動物種	系統	性別	週齢 (納入時)	匹数	動物生産業者	希望搬入日
マウス	C3H/He	♀	5W	30	日本エスエル	9/27(水)

- ・マシンタイム：2023年10月5日～月日
- ・在庫確認：■必要 □不要(注文済)
- ・納品書の処理：■必要(受領サインの上送付) □不要
- ・希望飼育施設(該当の□を塗る)・飼育予定期間
  - 重粒子線棟動物室(■マウス室・□ラット室)・2023年10月5日～10月12日
  - その他(施設名：低線量影響実験棟)・2023年9月27日～10月4日
- ・動物搬出予定日：2023年10月5日、10月6日、10月11日  
(複数回に渡って動物搬出する場合は、すべての重粒子線棟からの搬出日を記入して下さい)
- ・作業員：(放医研 花子、稲毛 太郎、稲毛 次郎)
- ・作業動線：(低線量影響実験棟⇒重粒子線棟飼育室⇒重粒子線棟生物実験室)
- ・備考(ケージ分けや必要物品などがあれば記載)：  
(重粒子線棟飼育室から搬出予定日に輸送箱各1箱の準備をお願いします)

## 【注意事項】

- 注1：事前に「動物搬入確認書」の提出のない実験動物は受取・搬入をすることができません。
- 注2：動物の入手先と搬入直前の飼育場所がわかるように記載してください。状況により、確認や追加資料が必要となる場合があります。
- 注3：動物生産業者により量研機構に納入する曜日が決まっていますので注意して下さい。  
日本エスエル：水・金曜日、日本クア：水曜日、ジャクソ・ラボラトリー・ジャパン：水曜日、  
北山ラベス(ウキ)：月曜日
- 注4：動物飼育期間、動物搬出日を変更したい場合は、必ず事前に下記連絡先に相談して下さい。
- 注5：飼育期間は原則、照射前後で計1ヶ月間を限度とします。

【提出先・連絡先】生物研究推進室 小久保 年章

TEL：043-206-3054 FAX：043-206-6404

E-mail kokubo.toshiaki@qst.go.jp