IV.

倫理審査等報告書の写し

## 研究報告書目次

Ι.	総括報告書		
バイタルサインの統合的評価による急性毒性試験の判定基準策定と代替法に資する研究			
-診断学と AI による致死性予測と人道的エンドポイントの設定-			
	髙橋 祐次		2
II.	分担研究報告書		
1.	バイタルサインセンサーの開発及び研究統括		
	髙橋 祐次		14
2.	急性毒性試験における遺伝子発現変動解析		
	北嶋 聡		22
3.	急性経口投与毒性による行動様式影響における非侵襲的な新規ノ	<b>・</b> イタルサ	インの探索
	1 <del>+++</del>		27
	種村 健太郎	•••••	41
	種们 (建入员)	••••	21
4.	種州 (健太郎) バイタルサインの統合的解析方法(ソフトウエア)の開発		21
4.			35
4.	バイタルサインの統合的解析方法(ソフトウエア)の開発		
<ol> <li>4.</li> <li>5.</li> </ol>	バイタルサインの統合的解析方法(ソフトウエア)の開発		
	バイタルサインの統合的解析方法(ソフトウエア)の開発相崎 健一		
	バイタルサインの統合的解析方法(ソフトウエア)の開発 相﨑 健一 脳波解析による神経毒性予測		35
	バイタルサインの統合的解析方法(ソフトウエア)の開発 相﨑 健一 脳波解析による神経毒性予測		35