

目 次

はじめに	1
試験成績書の作成にあたって	3
I. 農薬の部	
A. 薬効試験・薬害試験実施要領（農薬全般）	I -A-1
B. 殺菌剤試験実施要領（個別）	
1. 黒根病	I -B1-1
2. 腰折病	I -B2-1
3. 舞 病	I -B3-1
4. 疫 病	I -B4-1
5. 菌核病	I -B5-1
6. 白絹病	I -B6-1
7. 赤星病	I -B7-1
8. うどんこ病	I -B8-1
9. 灰色かび病	I -B9-1
10. 立枯病	I -B10-1
11. 野火病・角斑病	I -B11-1
12. 空洞病	I -B12-1
13. タバコモザイク病	I -B13-1
C. 殺虫剤試験実施要領（個別）	
1. ネキリムシ類（カブラヤガ、タマナヤガ）	I -C1-1
2. ヨトウムシ（ヨトウガ）、タバコアオムシ（タバコガ等）	I -C2-1
3. ジャガイモガ	I -C3-1
4. モモアカアブラムシ	I -C4-1
5. オンシツコナジラミ	I -C5-1
6. スリップス類（成虫、幼虫）	I -C6-1
7. ケ ラ	I -C7-1
8. ヤサイゾウムシ	I -C8-1
9. コガネムシ類（幼虫）	I -C9-1
10. ハリガネムシ（コメツキムシ類の幼虫）	I -C10-1
11. カタツムリ類（ウスカワマイマイ）	I -C11-1
12. タバコノミハムシ	I -C12-1
13. ネコブセンチュウ	I -C13-1
D. 除草剤試験実施要領	I -D-1
E. わき芽抑制剤試験実施要領	I -E-1
F. 官能検査試験実施要領	I -F-1

II. 肥料・土壌改良剤の部	
1. 肥料土壌改良剤試験実施要領	II-1-1
2. 苗床用肥料・土壌改良剤	II-2-1
3. 本畑用肥料・土壌改良剤	II-3-1
III. 苗床・本畑資器材の部	
1. 苗床・本畑資器材試験実施要領	III-1-1
2. 苗床資器材【育苗効果（標準）】	III-2-1
3. 苗床資器材【育苗効果（その他）】	III-3-1
4. 本畑資器材【処理効果他（品質収量調査を伴う資材）】	III-4-1
5. 本畑資器材【本畑生育（生分解性マルチ）】	III-5-1
6. 本畑資器材【処理効果他（その他）】，【本畑生育（その他）】	III-6-1
IV. 機械の部	
1. 機械試験実施要領	IV-1-1
2. 機 械 【基本様式】	IV-2-1
3. 供試機種別様式【施肥作業性】	IV-3-1
4. 供試機種別様式【畦立被覆作業性】	IV-4-1
5. 供試機種別様式【移植作業性】	IV-5-1
6. 供試機種別様式【薬剤散布作業性】	IV-6-1
7. 供試機種別様式【接触型わき芽抑制剤散布作業性】	IV-7-1
8. 供試機種別様式【運搬作業性】	IV-8-1
9. 供試機種別様式【収穫作業性】	IV-9-1
10. 供試機種別様式【葉編み・吊込み作業性（黄色種）】	IV-10-1
11. 供試機種別様式【吊込み作業性（黄色種）】	IV-11-1
12. 供試機種別様式【葉編み・吊込み作業性（在・バ）】	IV-12-1
13. 供試機種別様式【圧搾梱包作業性】	IV-13-1
V. 乾燥の部	
1. 乾燥機試験実施要領	V-1-1
2. 循環バルク乾燥室	V-2-1
3. コンパクト乾燥室Ⅰ型 黄変期利用	V-3-1
4. コンパクト乾燥室Ⅰ型、Ⅱ型 中骨乾燥期利用〔加湿装置付き〕	V-4-1
5. 据付型加熱送風設備〔温湿度制御機能付き〕	V-5-1
参考	
1. 農薬の使用薬量および対照薬剤	参-1
2. 発芽試験方法	参-2
3. 生育調査方法	参-3
4. 『Microsoft Excel』による有意差検定の分析手順	参-4