

# 四国植物防疫研究

第 12 号

1977年（昭和52年）6月

## 目 次

イネ馬鹿苗病の防除に関する研究	
第1報 浸種中における感染	石井正義… 1
徳島県における昭和51年度箱育苗のごま葉枯病多発原因と薬剤防除	
… 山本 勉・金磯泰雄・須藤真平・山下定利・岡田小太郎…	7
次亜塩素酸カルシウム剤によるトマト萎縮病菌およびキュウリつる割病菌の殺菌効果	本間善久・久保千冬・石井正義… 15
太陽熱による密閉ハウスの高温処理が土壤中の <i>Fusarium oxysporum</i> の生存に及ぼす影響	西内美武・森本松男・中越謙三・齐藤 正… 19
ベト病菌による高冷地特産秋大根の根部黒変症“イレズミ症状”について	
… 重松喜昭・橘 泰宜・広田耕三…	25
高冷地における夏採りレタス据枯病の発生と防除について	重松喜昭・橘 泰宜… 33
水管理、とくに夏季の落水がハス腐敗病の発生におよぼす影響	山本 勉・金磯泰雄… 39
シルバーポリマルチによるヒオオギウイルス病の防除	以西信夫・川尻啓介・日和田太郎… 43
抵抗性ツマグロヨコバイに対するI B Pと有機りん系殺虫剤の前後施用による共力作用	吉岡幸次郎… 49
ハスモンヨトウの発生機構に関する研究（Ⅵ）	
ハスモンヨトウ幼虫の摂食促進について	橋田信行・高山昭夫… 55
カブラヤガの生存曲線と生命表の発生世代あるいは密度による変化	
… 新家義三・尾崎幸三郎・宮本裕三…	63
カブラヤガ幼虫に対するクモ類とヒメハナカメムシの捕食能とハクサイ畑における密度の季節的変化について	尾崎純士・尾崎幸三郎・岡本秀俊… 75
ドウガネブイブイ成虫の生態に関する2, 3の知見	吉岡幸治郎・松本益美… 85
本会記事	90

四国植物防疫研究協議会