



## 目次

メタデータ	言語: Japanese 出版者: 公開日: 2019-03-18 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	<a href="https://hokkyodai.repo.nii.ac.jp/records/739">https://hokkyodai.repo.nii.ac.jp/records/739</a>

## 目 次

宗像和彦・倉林正尚 : 小島の植生 .....	1
桑山弥寿男・宇佐美正一郎 : 発芽期水稻の末端酸化酵素について .....	13
桑山弥寿男・宇佐美正一郎 : ミズパシヨウの花穂の青酸抵抗性呼吸 .....	18
沢田 義 康 : 花粉の生理, 形態学的研究, 第23報, 花粉の呼吸に及ぼす アミノ酸の影響について .....	23
沢田 義 康 : 花粉の生理, 形態学的研究, 第24報, トウモロコシの花 粉に含まれるトランスアミナーゼの作用力について .....	27
沢田義康・平田定己・小林他家人 : 花粉の生理, 形態学的研究, 第25報, ネ コヤナギの花序内窒素含量の変化について .....	31
稲 垣 貫 一 : 旭川市周辺近文一嵐山及びその附近の植物 .....	38
佐藤正三・岩瀬弘典 : 旭川地方における蚊族幼虫の棲息環境 .....	59
佐々木勝治 : 蔬菜の結球に関する生理發育学的研究, 第6報, 秋播白菜 の結球過程における還元糖及び澱粉含量の変化について .....	75
佐々木勝治 : 蔬菜の結球に関する生理發育学的研究, 第7報, 秋播白菜 の摘葉処理が還元糖及び澱粉含量に及ぼす影響 .....	85
細井敬三・千早小四郎 : 潰瘍性口内炎におけるビタミンC剤の効用について .....	101
細 井 敬 三 : ソーセージの衛生化学的検査, 特に亜硝酸塩含有量について .....	107
岡崎 由 夫 : 石炭層の生成過程についての花粉分析学的研究, 第1報, 北海道釧路平原の泥炭層 .....	111
岡崎 由 夫 : 石炭層の生成過程についての花粉分析学的研究, 第2報, 北海道池田層の亜炭 .....	120
岡崎 由 夫 : 釧路平原の花粉分析学的研究. 第7報, 釧路平原の生成過 程の研究 .....	127
瀬 川 秀 良 : 姫川の河岸段丘 .....	149
池 上 茂 雄 : 北海道三笠市幾春別, 奔別地域の菱鉄鉱質鉄質岩について .....	159