



## 目次

|       |   |
|-------|---|
| メタデータ | 言語: Japanese<br>出版者:<br>公開日: 2019-03-22<br>キーワード (Ja):<br>キーワード (En):<br>作成者:<br>メールアドレス:<br>所属:        |
| URL   | <a href="https://hokkyodai.repo.nii.ac.jp/records/949">https://hokkyodai.repo.nii.ac.jp/records/949</a> |

## 目次

|            |   |     |
|------------|---|-----|
| 竹内 恭       | 象鼻虫科昆虫二十三種の染色体研究……………   | 1   |
| 堀 七郎       | 貯蔵器官内における澱粉の形成(其の6)<br>フオスフォリラーゼの澱粉形成との関係及び特に<br>葉から貯蔵器官への移動…………… | 16  |
| 川端 清策      | 日本産ムカデノリ科の分類学的研究への寄与(2)……………                                      | 31  |
| 吉田 三郎      | 根室層群産白堊紀有孔虫化石群について……………   | 52  |
| 池上 茂雄      | 北海道の炭田地域に於ける菱鉄鉱質岩石の研究……………  | 100 |
| 外崎与之, 中田正次 | 北海道大千軒岳周辺の紅柱石ホルンフェルスについて……………                                     | 127 |
| 外崎与之, 中田正次 | 日高産玢岩中のラバキピ型長石……………   | 129 |
| 佐々木 勝治     | 蔬菜の結球に関する生理, 形態学的研究<br>第12報 ハクサイの結球に際しての屈曲力<br>並びに彎曲角度について……………   | 131 |
| 佐々木 勝治     | 蔬菜の結球に関する生理, 形態学的研究<br>第13報 ハクサイの結球時における中肋並びに<br>葉身部の細胞について……………  | 137 |
| 佐々木 勝治     | 蔬菜の結球に関する生理, 形態学的研究<br>第14報 ハクサイの結球時における中肋部並びに<br>葉身部の吸水について…………… | 143 |