

平成20年度サロベツ自然再生事業
泥炭採掘工場資料調査業務

報 告 書

平成21年3月

特定非営利活動法人サロベツ・エコ・ネットワーク

1. 事業目的

サロベツ原野においては、農業と自然の共生を目指し、乾燥化しつつある湿原を復元したり、また、既に開発された農地のうち条件の整っていない土地を利用して、緩衝地や遊水池としての機能をもつ湿原を再生することなどの自然再生を行いながら、一体的な農地の再生も進めることにより、農業と共生した自然環境の再生と自然と共生した農業の再生を目指しているところである。

上サロベツ湿原の一部では、農地造成、道路整備、河川改修等の開発や泥炭採掘等、多様な人間活動の影響により、地下水位が低下し乾燥化が進んでいる状況にある。上サロベツ湿原の乾燥化は、泥炭を変化させ、それは地表植生にも影響を及ぼし、ササ類の侵入などの湿原の植生環境に影響を与えている。

また、1940年代の泥炭採取跡地や円山南側における初期の採取跡地は、経年変化に伴い周囲のミズゴケの発達等から植生の回復が見られるが、丸山南側の採取跡地に大きな開水面や植生回復の進まない部分が残っている。

環境省においても、自然再生事業の一環として、上サロベツ自然再生協議会において策定された「上サロベツ自然再生全体構想」を踏まえた目標を達成するため、「自然再生事業実施計画」を策定中である。

本業務は、それらに基づく各種再生工事等を実施するに当たり、今後、必要となる資料の分類・整理等を行ったものである。

2. 事業概要

2.1. 事業名

平成20年度サロベツ自然再生事業泥炭採掘工場資料調査業

2.2. 事業箇所

北海道天塩郡豊富町

2.3. 事業実施期間

平成20年11月17日～平成21年3月17日

2.4. 委託者

環境省北海道地方環境事務所

2.5. 受託者

特定非営利活動法人 サロベツ・エコ・ネットワーク

〒098-4124 北海道天塩郡豊富町字豊富東4条3丁目 共同福祉施設内

TEL&FAX (0162) 82-3950 E-mail info@sarobetsu.or.jp

3. 事業項目

3.1. 資料分類作業

三井肥料と日産化学の合弁肥料会社である「北海道サンアグロKK（北海道砂川市）」において保管されていた「東庄ピートケミカル」の泥炭関係の残存資料（段ボール箱35箱）を豊富町の作業場所に移動させた。

全ての箱の中身を確認し、泥炭採掘工場に関する過去の資料の中から、工場の施設及び操業内容等泥炭採掘の成り立ちを解明する上で必要な部分を抽出し、保存する資料と廃棄する資料に分類した。なお、本事業は泥炭採掘工場操業当時の関係者の全面的な協力を受けて実施した。

3.2. 不要資料廃棄作業

資料分類作業において廃棄と判断された資料には、個人情報や企業の内部情報が多々含まれていたことから、廃棄資料は全てシュレッダー等で細かく裁断し、直接ゴミ処理施設に持ち込み、適切に処分した。

3.3. リスト入力作業

保存資料に通し番号を付け、資料名・年代等の情報をパソコンに入力し、エクセルの一覧表を作成した。

3.4. リスト・資料整理作業

作成したリストをカテゴリ別（写真・図面・文献など）に並べ替え、新たな通し番号を付けて再整理した。また、完成したリストに合わせて資料もカテゴリ別に並べ替え、番号を付け替えた。

4. 成果品

報告書(リスト一覧) A4版簡易製本	2部
報告書の電子データを収納した電子媒体 (CD-R)	2式

5. 事業実施状況写真



図1. 資料分類作業前（段ボール箱 35 箱）



図2. 資料分類作業前（資料例）



図3. 資料分類作業中



図4. 資料分類作業中（不要資料廃棄・リスト入力）



図5. 不要資料廃棄作業中（廃棄資料例）



図6. リスト・資料整理作業後（完了）

平成20年度サロベツ自然再生事業

泥炭採掘工場資料調査業務

資料リスト一覧

平成21年3月

特定非営利活動法人サロベツ・エコ・ネットワーク

泥炭採掘工場資料リスト

新番号	箱番号	ファイル名	資料タイトル	年代	カテゴリ
1	A	背表紙なし	Xylose(XL)について	昭和42年	文献・資料
2	A	背表紙なし	FS吸着メーカー	昭和45年	文献・資料
3	A	背表紙なし	FP一般成分分析成績値について	昭和45年	文献・資料
4	A	背表紙なし	豊富”もと湯館”脱湯装置	昭和45年	文献・資料
5	A	背表紙なし	サロベツ原野の水ごけ及び藁草類の採取に関して	昭和45年	文献・資料
6	A	背表紙なし	各種作物に対するPHの試験成績要約集	昭和43年	文献・資料
7	A	背表紙なし	反芻家畜に対するピート(草炭)の資料価値	昭和44年	文献・資料
8	A	背表紙なし	草炭繊維質及び草炭フミン質新用途開発状況一覧表	昭和44年	文献・資料
9	A	背表紙なし	発明の名称 廃水処理法 機材製造法		文献・資料
10	A	背表紙なし	草炭利用法研究打ち合わせ(廃水処理関係)	昭和42年	文献・資料
11	A	背表紙なし	醗酵排液 利用の件	昭和44年	文献・資料
12	A	背表紙なし	鶏糞のFP処理	昭和45年	文献・資料
13	A	背表紙なし	牧草サイレージの品質改善および給与法に関する試験成績書	昭和43年	文献・資料
14	A	背表紙なし	用途開発進捗状況	昭和62年	文献・資料
15	A	背表紙なし	草炭豊富工場 PH FP 増産計画	昭和47年	文献・資料
16	A	背表紙なし	”開発”保護の共存を(新聞切抜き)	昭和45年	文献・資料
17	A	背表紙なし	P原料用地の件	昭和46年	文献・資料
18	A	背表紙なし	パワーリファイナその他総覧	昭和39年	文献・資料
19	A	背表紙なし	ダブルリボルビングディスクリファイナ		文献・資料
20	A	背表紙なし	粗飼料の製造試験	昭和44年	文献・資料
21	A	背表紙なし	緑化工事・農業資材関係特許調査	昭和43年	文献・資料
22	A	背表紙なし	草炭繊維質(FP)の性質		文献・資料
23	A	背表紙なし	DYに於ける製品乾燥状態の検討	昭和46年	文献・資料
24	A	背表紙なし	FPの消化性改善試験	昭和43年	文献・資料
25	A	背表紙なし	草炭繊維質石灰処理品の山羊による消化試験	昭和45年	文献・資料
26	A	背表紙なし	発明の名称:有機質廃棄物の処理法		文献・資料
27	A	背表紙なし	草炭関係国内及び外国特許一覧表	昭和49年	文献・資料
28	A	背表紙なし	FP(水洗草炭繊維末)に関する資料	昭和46年	文献・資料
29	A	背表紙なし	草炭事業開発検討資料	昭和45年	文献・資料
30	A	背表紙なし	原料採掘方法の検討	昭和45年	文献・資料
31	A	背表紙なし	草炭事業開発検討資料(その2)	昭和46年	文献・資料
32	A	背表紙なし	第6章硝酸酸化		文献・資料
33	A	背表紙なし	20mesh on FPによる油吸着試験	昭和47年	文献・資料
34	A	背表紙なし	FP以外の吸着材によるA重油吸着試験(第10報)	昭和47年	文献・資料
35	A	背表紙なし	草炭マットによる浮上油回収試験	昭和49年	文献・資料

36	A	背表紙なし	草炭地層(4)		文献・資料
37	A	背表紙なし	深度別物質収支と生産量	昭和45年	文献・資料
38	A	背表紙なし	原料賦存状況調査案	昭和45年	文献・資料
39	A	背表紙なし	「草炭を原料とする繊維質およびフミン質の製造技術」の開発成功について		文献・資料
40	A	背表紙なし	新技術開発委託契約書		文献・資料
41	A	背表紙なし	米国科学雑誌「泥炭採掘開発設備発表」		文献・資料
42	A	背表紙なし	サロベツ原野の展望	昭和39年	文献・資料
43	A	背表紙なし	新技術開発事業団20年	昭和56年	文献・資料
44	A	背表紙なし	新技術開発事業団20年 資料編	昭和56年	文献・資料
45	A	背表紙なし	82 新技術開発事業団 その機能と活動	昭和57年	文献・資料
46	A	封筒	油吸着剤マイティーピート資料(パンフレット等)		文献・資料
47	A	中国の水稻栽培	中国の稲作農業文献	昭和51年	文献・資料
48	A	泥炭土の有機物に関する化学的研究	泥炭土の有機物に関する化学的研究(文献コピー)	昭和56年	文献・資料
49	A	背表紙なし	泥炭利用に関するFAO, エキスパート アドルフ・クローケ博士北海道調査細部日程(1)	昭和33年	文献・資料
50	A	背表紙なし	泥炭利用に関するFAO, エキスパート アドルフ・クローケ博士北海道調査細部日程(2)	昭和33年	文献・資料
51	A	背表紙なし	サロベツ泥炭地開発試験報告書(北海道開拓事業基礎調査)	昭和37年	文献・資料
52	A	背表紙なし	D. I. Fオイルバーナー部品名称図(関連資料一式)		文献・資料
53	A	背表紙なし	草炭事業設備工程開発資料	昭和43年	文献・資料
54	A	背表紙なし	浚渫船採掘状況及陸上管配置図、標準作業手順書-草炭分析法-など	昭和46年	文献・資料
55	A	泥炭の化学的組成について	泥炭の化学的組成について	昭和43年	文献・資料
56	A	背表紙なし	研究記録 草炭繊維質の脱色	昭和47年	文献・資料
57	A	背表紙なし	ポンプ船の件、草炭事業開発状況報告)	昭和46年	文献・資料
58	A	背表紙なし	豊富町営「元湯館」殿向水処理設備取扱説明書	昭和45年	文献・資料
59	A	背表紙なし	タイトルなし(出張報告P関連)	昭和43年	文献・資料
60	A	背表紙なし	用途開発調査		文献・資料
61	A	背表紙なし	北海道東圧ピートケミカル株式会社定款 登記済証	昭和49年	文献・資料
62	A	背表紙なし	工業廃水に関する調査	昭和41年	文献・資料
63	A	背表紙なし	草炭関係特許公告一覧表	昭和33-41年	文献・資料
64	A	背表紙なし	PFH(Peat Fiber & Humus)開発構想説明書	昭和42年	文献・資料
65	A	泥炭に関する調査(天北地域)	泥炭調査(天北地域)	昭和39年	文献・資料
66	A	背表紙なし	草炭開発実施	昭和47年	文献・資料
67	A	草炭FP・PH開用途発経過一覧表その他	草炭開発経過	昭和46年	文献・資料
68	A	東圧ピートケミカル	草炭工場雑	昭和54年	文献・資料
69	A	草炭①	草炭No. 1	昭和49年	文献・資料
70	A	草炭事業開発検討資料その2	草炭No. 2	昭和46年	文献・資料
71	A	泥炭の医療的利用法に就いて	泥炭の医療的利用法に就いて		文献・資料
72	A	平成13年度(2001年度)定期モニタリング調査結果 サロベツ湿原	平成13年度(2001年度)定期モニタリング調査結果 サロベツ湿原 北海道東圧肥料株式会社豊富工場泥炭採掘跡地	平成13年	文献・資料

73	A	GP(グリーンピート)計画	GP(グリーンピート)計画	昭和48年	文献・資料
74	A	油水分離No. 1	油水分離No. 1	昭和47年	文献・資料
75	A	油水分離No. 2	油水分離No. 2	昭和47年	文献・資料
76	A	油水分離No. 3	油水分離No. 3	昭和48年	文献・資料
77	B	泥炭地の特性と其の農業	泥炭地の特性と其の農業(文献コピー)	昭和12年	文献・資料
78	B	昭和45年度サロベツ総合調査中間報告書	サロベツ総合調査中間報告書 昭和45年度	昭和45年	文献・資料
79	B	背表紙なし	総務関係 工場用地、社宅用地取得、土地占有許可、国有地取得、その他資料		文献・資料
80	B	背表紙なし	サロベツ総合調査報告書 サロベツ地域開発着手時の実態(コピー)	昭和42年	文献・資料
81	B	サロベツ総合調査報告書	サロベツ総合調査報告書 サロベツ地域開発着手時の実態	昭和42年	書籍
82	B	背表紙なし	サロベツ総合調査報告書 泥炭地の生態	昭和42年	書籍
83	B	背表紙なし	原料泥炭採取地植生・水位調査報告書	昭和58年	書籍
84	B	背表紙なし	泥炭地の農業－泥炭地研究室創立50年記念論文集－	昭和44年	書籍
85	B	背表紙なし	化学装置便覧	昭和45年	書籍
86	B	背表紙なし	土の微生物	平成2年	書籍
87	B	背表紙なし	土壌標準分析・測定表	平成3年	書籍
88	B	背表紙なし	日本の耕地土壌の実態と対策 新訂版	平成3年	書籍
89	B	背表紙なし	土壌・水質・農業資材の保全	昭和60年	書籍
90	B	背表紙なし	世界の泥炭地 第1巻1号～6号 (ソ連の泥炭利用など)	昭和29年	書籍
91	B	背表紙なし	世界の泥炭地 第2巻1号～12号 (オランダの泥炭地開発・泥炭の将来性など)	昭和30年	書籍
92	B	背表紙なし	世界の泥炭地 第3巻1号～12号 (ドイツの泥炭開発・ソ連・スコットランドの泥炭など)	昭和31年	書籍
93	B	背表紙なし	世界の泥炭地 第4巻1号～12号 (デンマークの泥炭利用など)	昭和32年	書籍
94	B	背表紙なし	世界の泥炭地 第5巻1号～12号 (ヨーロッパの泥炭開発・ドイツ・アメリカの泥炭利用)	昭和33年	書籍
95	B	背表紙なし	世界の泥炭地 第6巻1～3号 (テキサスの土地開発・オランダの泥炭開発)	昭和34年	書籍
96	B	背表紙なし	世界の泥炭地 第48～52号 (松井芳明氏による世界の泥炭開発のレポートなど)	昭和34年	書籍
97	B	背表紙なし	調査報告8号 泥炭の利用に関する調査	昭和38年	書籍
98	B	背表紙なし	調査報告11号 草炭利用に関する調査 第1報 関連特許調査	昭和42年	書籍
99	B	背表紙なし	調査報告11号 草炭利用に関する調査 第1報 関連特許調査	昭和42年	書籍
100	B	背表紙なし	調査報告12号 草炭利用に関する調査 第2報 道内泥炭地調査結果	昭和42年	書籍
101	B	背表紙なし	調査報告13号 草炭利用に関する調査 第3報 豊富町に就て	昭和42年	書籍
102	B	背表紙なし	調査報告14号 草炭利用に関する調査 第4報 豊富町有地(丸山地区)の土質調査結果	昭和42年	書籍
103	B	背表紙なし	調査報告15号 草炭利用に関する調査 第5報 製品型態と包装費、販直費の関係	昭和42年	書籍
104	B	1 PF 脱水	研究報告第159号 草炭利用に関する研究 第1報 草炭繊維質(PF)の機械脱水について	昭和42年	書籍
105	B	2 PH 沈降	研究報告第160号 草炭利用に関する研究 第2報 草炭フミン質(PH)の沈降試験	昭和42年	書籍
106	B	3 PHの固液分離	研究報告第161号 草炭利用に関する研究 第3報 草炭フミン質(PH)の固液分離試験	昭和43年	書籍
107	B	背表紙なし	研究報告第161号 草炭利用に関する研究 第3報 草炭フミン質(PH)の固液分離試験	昭和43年	書籍
108	B	背表紙なし	研究報告第162号 草炭利用に関する研究 第4報 PF、PH乾燥試験	昭和43年	書籍
109	B	背表紙なし	研究報告第164号 草炭利用に関する研究 第5報 草炭繊維質(PF)のプレス梱包について	昭和43年	書籍

110	B 5	FPプレス梱包	研究報告第164号 草炭利用に関する研究 第5報 草炭繊維質(PF)のプレス梱包について	昭和43年	書籍
111	B	背表紙なし	研究報告第165号 草炭利用に関する研究 第6報 第一次現地試験	昭和43年	書籍
112	B 6	第一次現地試験	研究報告第165号 草炭利用に関する研究 第6報 第一次現地試験	昭和43年	書籍
113	B	背表紙なし	調査研究第167号 草炭利用に関する研究 第7報 PF、PH乾燥試験及び着火爆発試験	昭和43年	書籍
114	B 7	FP、PH乾燥・着火テスト	調査研究第167号 草炭利用に関する研究 第7報 PF、PH乾燥試験及び着火爆発試験	昭和43年	書籍
115	B	背表紙なし	研究報告第168号 草炭利用に関する研究 第8報 ロータリースクリーンのPFHの分離について(基礎試験及び第2次現地試験)	昭和43年	書籍
116	B 8	ロータリースクリーン	研究報告第168号 草炭利用に関する研究 第8報 ロータリースクリーンのPFHの分離について(基礎試験及び第2次現地試験)	昭和43年	書籍
117	B	背表紙なし	研究報告第170号 草炭利用に関する研究 第9報 フミン質サンプル製造試験	昭和43年	書籍
118	B	背表紙なし	研究報告第170号 草炭利用に関する研究 第9報 フミン質サンプル製造試験	昭和43年	書籍
119	B 9		研究報告第170号 草炭利用に関する研究 第9報 フミン質サンプル製造試験	昭和43年	書籍
120	B 10	第2次沈殿池試験	研究報告第171号 草炭利用に関する研究 第10報 第二次現地試験(沈殿池試験)	昭和43年	書籍
121	B	背表紙なし	研究報告第171号 草炭利用に関する研究 第10報 第二次現地試験(沈殿池試験)	昭和43年	書籍
122	B 11		研究報告第178号 草炭利用に関する研究 第11報 PHの固液分離脱水試験	昭和44年	書籍
123	B	背表紙なし	研究報告第195号 草炭利用に関する研究 第13報 草炭繊維質及びフミン質の分級について	昭和46年	書籍
124	B	背表紙なし	研究報告第196号 草炭利用に関する研究 第14報 草炭FP梱包試験及びFP、PH、PH化成包装袋の検討	昭和46年	書籍
125	B	背表紙なし	研究報告第197号 草炭利用に関する研究 第15報 草炭繊維質(FP)及びフミン質(PH)の機械脱水について(その2)	昭和46年	書籍
126	B	背表紙なし	研究報告第199号 草炭利用に関する研究 第17報 サンプル製造試験	昭和46年	書籍
127	B	背表紙なし	研究報告第202号 草炭利用に関する研究 第18報 FP緑化植生マット製造試験の合成培地製造試験	昭和47年	書籍
128	C	背表紙なし	でいたん(道内の泥炭分布、泥炭の特性、工業利用などに関する報告書)	昭和43年	書籍
129	C	サロベツ地域総合調査報告書 泥炭地の変遷 サロベツ地区報告書	泥炭地の変遷(開発局による学術研究報告書)	昭和53年	書籍
130	C	環境保全対策基礎調査 泥炭地の構造	泥炭地の構造(環境変化追跡調査として実施された報告書)	昭和59年	書籍
131	C	土地資源開発計画調査資料 サロベツ泥炭地の生成について	サロベツ泥炭地の生成について 土地資源開発計画調査資料	昭和36年	書籍
132	C	土地資源開発計画調査資料 ソビエトに於ける泥炭生産の技術工学的基礎	ソビエトに於ける泥炭生産の技術工学的基礎	昭和36年	書籍
133	C	背表紙なし	標準作業手順書(草炭分析法)	昭和46年	書籍
134	C	背表紙なし	浚渫船採掘カッターの図面		図面
135	C	背表紙なし	浚渫船採掘ラダーの全体組立図		図面
136	C	背表紙なし	フミン製造設備フローシート図		図面
137	C	背表紙なし	浚渫船全体図		図面
138	C	背表紙なし	浚渫船採掘状況図		図面
139	C	背表紙なし	浚渫船ブースターポンプ図		図面
140	C	背表紙なし	浚渫船用掘削カッター図		図面
141	C	背表紙なし	FPスクリュウコンベア図		図面
142	C	背表紙なし	P-5000デカンター部品図		図面
143	C	背表紙なし	P-5000デカンター図		図面
144	C	背表紙なし	払下げ用地利用状況		図面
145	C	背表紙なし	草炭事業企業化計画(予算表)		図面
146	C	背表紙なし	P工場全体配置図改訂版		図面

147	C	背表紙なし	工場配置図			図面
148	C	背表紙なし	FP・PH包装設備フローシート			図面
149	C	背表紙なし	ブースターポンプ室図面			図面
150	C	背表紙なし	工場位置図			図面
151	C	背表紙なし	豊富分工場フローシート			図面
152	C	背表紙なし	PH・FP質製造設備工事設計図			図面
153	C	背表紙なし	P工場梱包設備・FP・PH全体配置基礎			図面
154	C	背表紙なし	PH・FP乾燥装置立面図			図面
155	C	背表紙なし	FP系改造フロー			図面
156	C	背表紙なし	豊富分工場FP・PH乾燥設備配置図			図面
157	C	背表紙なし	工場全体配置図			図面
158	C	背表紙なし	P計画フローシート			図面
159	C	背表紙なし	FP・PH製造設備フローシート			図面
160	C	背表紙なし	豊富町全図抜粋			図面
161	C	背表紙なし	受電室平面図立面図			図面
162	C	背表紙なし	浚渫船掘削状況図(昭和45年～49年)			図面
163	C	背表紙なし	タイトルなし(泥炭採掘状況図昭和49～59年)			図面
164	C	背表紙なし	タイトルなし(泥炭採掘状況図)	昭和58年		図面
165	C	背表紙なし	タイトルなし(泥炭採掘状況図昭和45～57年)			図面
166	C	背表紙なし	豊富町全図	昭和34年		図面
167	C	背表紙なし	タイトルなし(泥炭採掘状況手書き図面)			
168	C	背表紙なし	土地利用図 稚内・天塩・枝幸	昭和39年		図面
169	C	背表紙なし	稚内 図	昭和52年		図面
170	C	背表紙なし	増幌川・声問川改修工事の内地質調査業務 調査平面図(断面図等一式)			図面
171	C	背表紙なし	サロベツ総合調査(昭和36～45年度)			図面
172	C	背表紙なし	I-(2)風蓮泥炭地柱状図			図面
173	C	背表紙なし	II-(2)サロベツ泥炭地柱状図			図面
174	C	背表紙なし	II-(2)サロベツ泥炭地柱状図			図面
175	C	背表紙なし	風蓮泥炭地泥炭層断面図			図面
176	C	背表紙なし	風蓮泥炭地土性及試錐地点図			図面
177	C	背表紙なし	サロベツ泥炭地土性及試錐地点図			図面
178	C	背表紙なし	サロベツ泥炭地土性及試錐地点図(コピー)			図面
179	C	背表紙なし	サロベツ泥炭地土性及試錐地点図(コピー)			図面
180	C	背表紙なし	サロベツ泥炭地土性及試錐地点図(コピー)			図面
181	C	背表紙なし	サロベツ泥炭地泥炭層断面図			図面
182	C	背表紙なし	サロベツ泥炭地泥炭層断面図			図面
183	C	背表紙なし	サロベツ泥炭地泥炭層断面図(コピー)			図面

184	C	背表紙なし	サロベツ泥炭地泥炭層断面図(コピー)			図面
185	C	背表紙なし	サロベツ泥炭地泥炭層等高線図			図面
186	C	背表紙なし	サロベツ泥炭地泥炭層等高線図			図面
187	C	背表紙なし	サロベツ泥炭地泥炭層等高線図			図面
188	C	背表紙なし	サロベツ泥炭地泥炭層等高線図(コピー)			図面
189	C	背表紙なし	サロベツ泥炭地泥炭層等高線図(コピー)			図面
190	C	天塩国泥炭地分布図 其の一	天塩国泥炭地分布図 其の一			図面
191	E	筒(茶色のボール紙)	タイトルなし(円山地区図面)	昭和45年		図面
192	E	筒(茶色のボール紙)	サロベツ泥炭地泥炭層断面図			図面
193	E	筒(茶色のボール紙)	サロベツ泥炭地泥炭層断面図			図面
194	E	筒(茶色のボール紙)	サロベツ泥炭地泥炭層等高線図			図面
195	E	筒(茶色のボール紙)	サロベツ泥炭地泥炭層等高線図			図面
196	E	筒(茶色のボール紙)	サロベツ泥炭地土性及試錐地点図			図面
197	E	筒(茶色のボール紙)	土地分類図(土壤生産力可能性等級区分図)			図面
198	E	筒(茶色のボール紙)	土地分類図(土壤生産力可能性等級区分図)			図面
199	E	筒(茶色のボール紙)	土地分類図(表層地質図・垂直的分類図)			図面
200	E	筒(茶色のボール紙)	土地分類図(表層地質図・平面的分類図)			図面
201	E	筒(茶色のボール紙)	土地分類図(起伏量・谷密度図)			図面
202	E	筒(茶色のボール紙)	土地分類図(傾斜区分図)			図面
203	E	筒(茶色のボール紙)	土地分類図(地形分類図)			図面
204	E	筒(茶色のボール紙)	土地分類図(土壤図)			図面
205	E	筒(茶色のボール紙)	土地分類図(土地利用可能分級図・土地利用現況図)			図面
206	C	背表紙なし	浚渫船掘削状況図昭和46年	昭和46年		図面
207	C	背表紙なし	昭和47年度浚渫船採掘状況図	昭和47年		図面
208	C	背表紙なし	49年度浚渫船採掘状況図	昭和49年		図面
209	C	背表紙なし	浚渫船採掘状況図昭和50年	昭和50年		図面
210	C	背表紙なし	浚渫船採掘状況図昭和51年	昭和51年		図面
211	C	背表紙なし	昭和52年度浚渫船採掘状況の図	昭和52年		図面
212	C	背表紙なし	昭和52年度掘削地の図	昭和52年		図面
213	C	背表紙なし	昭和53年度原野掘削状況図	昭和53年		図面
214	C	背表紙なし	昭和54年度原野掘削進捗状況図	昭和54年		図面
215	C	背表紙なし	54年度実測(掘削状況図)	昭和54年		図面
216	C	背表紙なし	昭和55年度採掘状況図	昭和55年		図面
217	C	背表紙なし	昭和56年度原野掘削状況図(1)	昭和56年		図面
218	C	背表紙なし	昭和56年度原野掘削状況図(2)	昭和56年		図面
219	C	背表紙なし	昭和57年度採掘状況図	昭和57年		図面
220	C	背表紙なし	昭和58年度採掘状況図	昭和58年		図面

221	C	背表紙なし	昭和59年度採掘図	昭和59年	図面
222	C	背表紙なし	昭和60年度原野採掘図(1)	昭和60年	図面
223	C	背表紙なし	昭和60年度原野採掘図(2)	昭和60年	図面
224	C	背表紙なし	昭和61年度原野採掘図	昭和61年	図面
225	C	背表紙なし	昭和62年度原野採掘地	昭和62年	図面
226	C	背表紙なし	平成元年度原野採掘地	平成元年	図面
227	C	背表紙なし	平成2年度原野採掘計画図	平成2年	図面
228	C	背表紙なし	平成3年度原野採掘計画図	平成3年	図面
229	C	背表紙なし	平成4年度原料採掘進捗図	平成4年	図面
230	C	背表紙なし	平成5年度原料採掘進捗図	平成5年	図面
231	C	背表紙なし	平成6年度原料採掘進捗図	平成6年	図面
232	C	背表紙なし	平成7年採掘	平成7年	図面
233	C	背表紙なし	平成8年DP採掘	平成8年	図面
234	C	草炭利用研究(豊富町現地調査)No.1	草炭利用研究(豊富町現地調査)No.1		写真・フィルム
235	C	草炭利用研究(豊富町有地現地調査)No.2	草炭利用研究(豊富町有地現地調査)No.2		写真・フィルム
236	C	草炭利用研究(豊富町現地調査)No.3	草炭利用研究(豊富町現地調査)No.3		写真・フィルム
237	C	草炭利用研究(オリバーフィルターなど)No.4	草炭利用研究(オリバーフィルターなど)No.4		写真・フィルム
238	C	草炭利用研究(林試脱水試験など)No.5	草炭利用研究(林試脱水試験など)No.5		写真・フィルム
239	C	草炭利用研究(糖蜜吸着など)No.6	草炭利用研究(糖蜜吸着など)No.6		写真・フィルム
240	C	草炭利用研究(Screw Pressなど)No.7	草炭利用研究(Screw Pressなど)No.7		写真・フィルム
241	C	草炭利用研究(Screw Pressなど)No.8	草炭利用研究(Screw Pressなど)No.8		写真・フィルム
242	C	草炭利用研究 第一次工業化試験(カラー)No.9	草炭利用研究 第一次工業化試験(カラー)No.9		写真・フィルム
243	C	草炭利用研究 第一次工業化試験No.10	草炭利用研究 第一次工業化試験No.10		写真・フィルム
244	C	草炭利用研究 ドレンジャーポンプ現地調査No.11	草炭利用研究 ドレンジャーポンプ現地調査No.11		写真・フィルム
245	C	草炭利用研究(冬季現地試験)No.12	草炭利用研究(冬季現地試験)No.12	昭和42年	写真・フィルム
246	C	草炭利用研究(剣淵農協澱粉工場など)No.13	草炭利用研究(剣淵農協澱粉工場など)No.13		写真・フィルム
247	C	草炭利用研究 第二次工業化試験No.14	草炭利用研究 第二次工業化試験No.14		写真・フィルム
248	C	草炭利用研究 篠津泥炭No.15	草炭利用研究 篠津泥炭No.15		写真・フィルム
249	C	草炭利用研究(日本ホーライト式FP形成試験など)No.16	草炭利用研究(日本ホーライト式FP形成試験など)No.16		写真・フィルム
250	C	草炭利用研究(6TM・MFボートマシン脱水試験など)No.17	草炭利用研究(6TM・MFボートマシン脱水試験など)No.17		写真・フィルム
251	D	NEGATIVE FILE No.1	タイトルなし(工場の写真のネガなど)		写真・フィルム
252	D	NEGATIVE FILE No.2	タイトルなし(工場の写真のネガなど)		写真・フィルム
253	D	工場整備・構内整備等写真	工場整備(全体)、構内整備等写真		写真・フィルム
254	D	草炭繊維質及フミン質の電子顕微鏡写真	草炭繊維質及フミン質の電子顕微鏡写真		写真・フィルム
255	D	背表紙なし	マイティビート写真ネガ		写真・フィルム
256	D	背表紙なし	顕微鏡写真記		写真・フィルム
257	D	背表紙なし	大型ポンプ浚渫船		写真・フィルム

258	D	背表紙なし	豊富工場起工式典		写真・フィルム
259	D	背表紙なし	原料凍結調査		写真・フィルム
260	D	背表紙なし	常務視察		写真・フィルム
261	D	背表紙なし	丸山地区原料採掘		写真・フィルム
262	D	背表紙なし	火薬に依る氷原爆破	昭和45年	写真・フィルム
263	D	写真帳No.1	タイトルなし(工場の完成式典や浚渫船などの写真)		写真・フィルム
264	D	背表紙なし	昭和44年4月14日 三井東圧化学(株)北海道工業所豊富工場起工式	昭和44年	写真・フィルム
265	D	写真台帳(青い表紙)	タイトルなし(工場機械類の点検作業などの写真)		写真・フィルム
266	D	写真台帳(緑の表紙)	タイトルなし(技術研修会、機械類点検作業などの写真)	昭和63年	写真・フィルム
267	D	背表紙なし	昭和45年4月1日入社式(操業時の写真、機械類の写真)	昭和45年	写真・フィルム
268	D	背表紙なし(写真の袋)	タイトルなし(機械類の写真のネガ)		写真・フィルム
269	D	背表紙なし(赤い表紙)	タイトルなし(浚渫船、工場外観、機械類の写真)		写真・フィルム
270	D	背表紙なし(風景が表紙)	タイトルなし(採草、冬の原野、テレビ番組などの写真)		写真・フィルム
271	D	背表紙なし(赤い表紙)	タイトルなし(冬期の作業の様子、浚渫船、事故の写真)	昭和46年	写真・フィルム
272	D	背表紙なし(風景が表紙)	タイトルなし(浚渫船、冬期の作業の様子、機械類の写真)	昭和47年	写真・フィルム
273	D	背表紙なし(風景が表紙)	タイトルなし(浚渫船内部、冬期の作業の写真)		写真・フィルム
274	D	工程写真	工程写真(一連の作業工程が良くまとめられた写真)		写真・フィルム
275	D	特定開発行為関係写真集	特定開発行為関係写真集(作業現場の写真とネガ)		写真・フィルム
276	D	背表紙なし	PFS試作製造試験写真説明	昭和42年	写真・フィルム
277	D	背表紙なし	タイトルなし(工場の機械類などの写真)		写真・フィルム
278	D	背表紙なし	Photo豊富近辺(工場の機械類などの写真・ネガ)		写真・フィルム
279	D	背表紙なし	草炭電子顕微鏡写真		写真・フィルム
280	D	背表紙なし	原料用地利用状況調査写真 通路・還元路・配管(旭川財務事務所提出控)	平成14年	写真・フィルム
281	D	背表紙なし	原野状況調査写真		写真・フィルム
282	D	背表紙なし	タイトルなし(工場の機械類、調査や原などの写真)		写真・フィルム
283	E	筒(クロコダイル調)	泥炭採掘跡地航空写真(カラー)	平成3年	写真・フィルム
284	E	筒(クロコダイル調)	原野・泥炭採掘跡地航空写真(モノクロ)	昭和57年	写真・フィルム
285	E	筒(クロコダイル調)	日東エフシー社航空写真(モノクロ)	昭和60	写真・フィルム
286	E	筒(クロコダイル調)	日東エフシー社航空写真(モノクロ)	平成2年	写真・フィルム
287	E	筒(グレー)	原野・泥炭採掘跡地航空写真(モノクロ)	昭和45年	写真・フィルム
288	E	筒(グレー)	原野・泥炭採掘跡地航空写真(カラー)	昭和52年	写真・フィルム
289	E	筒(グレー)	原野・泥炭採掘跡地航空写真(モノクロ)	昭和59年	写真・フィルム
290	E	筒(青色のボール紙)	泥炭採掘跡地航空写真(モノクロ)	昭和58年	写真・フィルム
291	E	筒(青色のボール紙)	泥炭採掘跡地航空写真(モノクロ)	昭和63年	写真・フィルム
292	D	背表紙なし	浚渫船取扱説明書		パンフレット
293	D	背表紙なし	浚渫船全体配置図		図面
294	D	背表紙なし	マーシバギー(掘削車両のカタログ)		パンフレット

295	D	背表紙なし	ピートモスパンフレット(6部)		パンフレット
296	D	背表紙なし	草炭利用開発パンフレット(17部)		パンフレット
297	D	背表紙なし	カルフミン・フミトップパンフレット(11部)		パンフレット
298	D	背表紙なし	会社パンフレット(13部)		パンフレット
299	D	背表紙なし	創立20周年記念祝賀会(会社の歴史が掲載)		パンフレット
300	D	背表紙なし	油吸着剤マイティーピート販売・輸出検討資料(パンフレット等)		パンフレット
301	D	背表紙なし	フミトップパンフレット		パンフレット
302	E	背表紙なし	豊富工場分製品包材銘柄(商品梱包袋の実物一式)		袋のデザイン
303	E	ケース	タイトルなし(くみあい有機入り化成の袋デザイン一式)		袋のデザイン
304	E	ケース	タイトルなし(くみあいカルフミンの袋デザイン一式)		袋のデザイン
305	E	ケース	タイトルなし(くみあいナイスマットの袋デザイン一式)		袋のデザイン
306	E	ケース	タイトルなし(くみあいナイスマトVの袋デザイン一式)		袋のデザイン
307	E	ケース	タイトルなし(くみあい88マットの袋デザイン一式)		袋のデザイン
308	E	背表紙なし	タイトルなし(包装袋各種 デザインのコピー)		袋のデザイン
309	E	茶色の箱	タイトルなし(ピートモス製品サンプル)		製品サンプル
310	E	背表紙なし	ピートモス見本集		製品サンプル
311	E	背表紙なし	サロベツ原野植物標本集		植物標本