

棚番	書名	番号	著者
1-2	写真測量概説		建設省国土地理院 尾崎 幸男
	金嶺鎮鐵山附近の地磁気異常に関する調査 昭和13年5月		華北産業科学研究所
	地質調査所報告 昭和新山地熱地帯の火山地質および地球物理・地球化学的研究 昭和32年3月	第170号	地質調査所
	昭和32年夏季講習会 土質調査と試験の応用		土質工学会東北支部
	北大水産学部練習船 おしよろ丸三十周年記念誌 1957年		北海道大学水産学部
	黒潮前線から分離する暖水塊の漁場形成機構に関する研究 昭和34年3月		東北海区水産研究所資源部
	黒潮前線から分離する暖水塊の漁場形成機構に関する研究 昭和35年3月		東北海区水産研究所資源部
	日本漂流漂着史料 昭和37年12月		気象研究所 荒川 秀俊
	八甲田火山地域における温泉群の研究 1964年		弘前大学
	山形県の温泉 村山南部地区温泉 昭和40年3月		山形県
	宮城県の温泉 鳴子温泉 昭和41年1月		宮城県
	宮城県の温泉 中山平温泉 昭和41年9月		宮城県
	宮城県の温泉 遠刈田温泉 昭和43年1月		宮城県
	宮城県の温泉 青根・峨々・かもしか温泉 昭和44年1月		宮城県
	鬼首 昭和42年3月		東北観光開発センター
	地殻変動の最近の研究 昭和11年6月		宮部 直巳
	地震の予知 昭和45年10月		萩原 尊禮
	黒部川 昭和41年10月		富山大学学術調査団
	技術研究所報告 わが国におけるコンクリートダム基礎岩盤の弾性波速度に関する 応用地球物理学的研究 昭和36年7月		技術研究所
	皆瀬ダム工事誌 1964年3月		皆瀬ダム工事事務所
	日本ダム台帳 1979年		日本大ダム会議
	1267 21世紀の水源地ビジョン 1999年10月		ダム水源地環境整備センター
	1370 海浜リゾートの設計法に関する研究 1999年12月		島田 宏昭（関西大学生論文）
	5280 道路統計年報 1998年		全国道路利用者会議
	世界の集合住宅：20世紀の200		大京創業30周年記念出版 芦原 義信
	石膏ボードニュース 1992年	No. 63	石膏ボード工業会
	石綿スレート協会 技術部会論文集 1986年6月	第29集	石綿スレート協会
	図書館ハンドブック 第四版 1977年		日本図書館協会
	日本雑誌総覧 1979		出版ニュース社
	静岡県伊東市 三の原遺跡 1991		立教学院三の原遺跡調査団
	寺中・金草原遺跡発掘調査報告書 1993		伊東市教育委員会
	静岡県伊東市 西鬼ヶ窪遺跡発掘調査報告書 1997		伊東市教育委員会
	高文堂書店資料目録 1987年9月号	第12号	高文堂書店

棚番	書名	番号	著者
1-2	サイエンス 日本版 1987年9月		日系サイエンス社
	INDONESIA INSIGHT GUIDES 1992年		
	科学技術時代 2006年	Vol. 28 No. 1	金萬有科学振興会
	科学技術時代 2008年	Vol. 30 No. 1	金萬有科学振興会
	科学技術時代 2009年	Vol. 31 No. 1	金萬有科学振興会
	1975 ドイツの水法と自然保護		日本生態系協会
	人と自然	No. 18	兵庫県立 人と自然の博物館
	人と自然 2008	No. 19	兵庫県立 人と自然の博物館
	兵庫県の淡水魚 2008年3月	4号	兵庫県立 人と自然の博物館
	佐藤コレクション目録 2007		兵庫県立 人と自然の博物館
	年報 平成19年度	No. 7	東北大学情報シナジーセンター
2-2	農業、林業		
	昭和33年度に於ける水稻早魃の実態 昭和34年2月		宮城県率農業試験場
	冷水かんがい田の水温推量と稲の被害に関する調査研究 1962年2月		日本農業気象学会
	灌漑水温の基礎研究 昭和37年3月		岡山大学 松原 茂
	日本作物学会第140回講演会 冷害防止からみた水稻品種 昭和40年		日本作物学会
	苗代災害の実態解析とその水稻生育に対する影響の研究 昭和47年3月		文部省特定研究 東北・北海道地区 苗代災害研究班
	農業災害報告ハンドブック（農業編） 昭和47年5月		宮城県
	農業気象 青森県における冷害危険度の推定に関する研究 1974		
	水稻冷害の実際的研究 1974年		
	やませ吹走時における気温日々変化の気圧配置等による解析 1976年		浅井 辰郎・西沢 利栄
	日本作物学会東北支部会報 水稻冷害の実際的研究 昭和46年	第13号	日本作物学会東北支部
	日本作物学会東北支部会報 水稻冷害の実際的研究 昭和50年	第17号	日本作物学会東北支部
	農地保全の研究 昭和55年	No. 1	農業土木学会農地保全研究部会
	農地保全の研究 昭和56年	No. 2	農業土木学会農地保全研究部会
	農地保全の研究 昭和57年	第3号	農業土木学会農地保全研究部会
	農地保全の研究 昭和58年7月	第4号	農業土木学会農地保全研究部会
	人工気象室の利用による水稻の耐冷性に関する研究 昭和49年		農林水産技術会議事務局
	昭和51年青森県水稻作（冷害の解明） 昭和52年		東北農政局青森統計情報事務所
	青森県における昭和51年水稻冷害の実態 昭和52年		青森県農業試験場
	山形農林学会報 昭和47年	第29号	山形農林学会
	防風施設による冷害気象改に関する研究 昭和55年		北海道農業試験場
	イネの冷温障害の生理学 昭和55年		農及園
	昭和56年度稲作指導指針 昭和56年	第597号	福島県農政部

棚番	書名	番号	著者
2-2	昭和55年冷害の地域的特徴と農家経済の実態 1981.3		東北農業試験場
	昭和55年 軽米地方冷害誌 軽米九戸地域の冷害の実態と対応		軽米農業改良普及所
	宮城県における昭和55年異常気象による水稲・畑作物被害の実態と解析 昭和56年		宮城県農業センター
	青森県における昭和55年水稲冷害の実態 昭和56年		青森県農業試験場
	全国最下位を記録した昭和55年青森県の水稲作 昭和56年		青森農林統計協会
	久慈地方冷害誌 技術解析編 昭和56年		久慈農業改良普及所
	昭和55年 稲作における冷害の実態解析と技術対応 昭和56年		秋田県
	昭和55年度 普及活動のまとめ〈水稲 戦後第2の大凶作〉		三戸地区農業改良普及所
	水稲の障害型冷害文献より 昭和56年		セントラル硝子(株)仙台支店
	昭和55年産水稲 東北の冷害 昭和56年		東北農政局
	気象庁技術報告 昭和55年冷害調査報告 昭和56年	第100号	気象庁
	昭和55年夏の農作物気象災害の実態と対策の概要 昭和56年		山形県
	久慈地方冷害誌 冷害の実態とその対策 昭和56年		岩手県冷害対策久慈支部
	冷害の記録 昭和56年		下北郡
	昭和56年度 日本農業経営研究会報告要旨「冷害と地域農業再編」 昭和56年		日本農業経営研究会
	豪雪被害概要(昭和56年豪雪の記録より)		福島県企画調整部
	北上地方の冷害記録 昭和55年		北上農業改良普及所
	昭和55年紫波地方冷害誌 昭和56年		紫波農業改良普及所
	昭和55年 江刺地方冷害誌		江刺市農業振興協議会
	昭和55年 胆沢地方冷害の記録		水沢農業改良普及所
	昭和55年度 遠野地方の冷害の実態と解析 技術解析編		遠野農業改良普及所
	西和賀地方冷害誌 昭和55年		湯田農業改良普及所
	宮古地方における 55年冷害の実態と解析 昭和56年		宮古農業改良普及所
	昭和55年 冷害の記録		八戸地区農業改良普及所
	昭和55年度 普及活動のまとめ(冷害の実態と対応)		野辺地地区農業改良普及所
	昭和55年 二戸地域冷害誌 技術解析編		二戸農業改良普及所
	昭和55年 水稲冷害の実態と今後の対応 昭和56年3月		金木地区農業改良普及所
	一関地方の冷害記録(技術解析編) 昭和55年		一関農業改良普及所
	昭和55年度 災害の記録 昭和56年3月		上北町
	大船渡地方の冷害記録 技術解析編 昭和55年		大船渡農業改良普及所
	昭和55年 冷害誌(冷害の実態とその対策) 昭和56年3月		岩手県冷害対策大船渡地方支部
	昭和55年農作物異常気象災害の実態と解析 昭和56年3月		山形県立農業試験場
	昭和の大凶作(1980年・冷害の記録)		三沢地区農業改良普及所
	東北、北海道における昭和55年夏季の異常低温による農作物の実態調査と解析 昭和56年3月	No. B-55-2	自然災害科学総合研究班 藤瀬 一馬

棚番	書名	番号	著者
2-2	東北地域における55年冷害の記録 昭和56年		東北農業試験研究協議会
	土と基礎 生石灰による凍上性火山灰質粘性土の改良 1978年2月		
	山形県庄内地方の風害調査 713~1980年 1981年		山形大学
	東北支部四十年の歩み 昭和63年		農業土木学会東北支部
	やませ環境シンポジウム 63年冷害と今後の技術開発 平成元年2月		農林水産省 東北農業試験場
	東北農業試験研究成績・計画概要集-農業気象- 平成元年		農林水産省東北農業試験場
	1714 冷害研究の原点-盛岡高等農林学校創立100年- 2002年		ト藏 建治・平野 貢
	1715 「ヤマセ」と宮沢賢治とその周辺 2003年		日本気象学会
	御所山総合調査報告書 昭和28年12月		秋田営林局・仙台管区气象台・山形県
	山形県総合開発資料 月山朝日山系総合調査報告書 1955		山形県
	山形県総合開発資料 月山朝日山系総合調査報告書 1956		山形県
	治山特定地調査報告書 江合側上流地区 昭和42年12月		林業土木コンサルタンツ (青森営林局委託)
	立谷沢川上流(濁沢)治山調査報告書 昭和44年11月		水理科学研究所(秋田営林局・鶴岡営林署)
	北上山系地域森林の公益的機能調査報告書 昭和46年2月		岩手県
	蔵王地区・葉ノ木沢上流 治山調査報告書 昭和52年3月		林業土木コンサルタンツ (秋田営林局委託)
立谷沢川上流地域 治山調査報告書 昭和52年3月		林業土木コンサルタンツ (秋田営林局委託)	
平成8年度 研究成果選集 平成9年9月		農林水産省 森林総合研究所	
2-3	抜粋コピー：積雪・津波		
	雪氷寒冷に関する文献抄録(1935~1950) 昭和35年3月		農業総合研究所
	第8回日本道路会議論文集 道路除雪の経済効果について 昭和40年		
	第8回日本道路会議論文集 積雪地帯における道路の幅員構成について 昭和40年		
	全国各地における積雪の断面観測(S39-43) 昭和44年		
	第9回日本道路会議論文集 道路除雪の経済効果について 昭和44年		
	第9回日本道路会議論文集 道路除雪の経済効果 昭和44年		
	第9回日本道路会議論文集 山形工事事務所の除雪と防雪について 昭和44年		
	第9回日本道路会議論文集 青森県内における除雪工法の特徴について 昭和44年		
	第9回日本道路会議論文集 道路除雪車の所用台数算出について 昭和44年		
	第9回日本道路会議論文集 道路の除雪と防雪施設-薬剤除雪について- 昭和44年		
	第9回日本道路会議論文集 積雪地の道路構造について 昭和44年		
	第9回日本道路会議論文集 雪氷路面の駆動時のすべり摩擦係数 昭和44年		
	科学朝日 “日本海時代”への証言 1971年2月		

棚番	書名	番号	著者
2-3	第10回日本道路会議論文集 雪質と路面すべり抵抗 昭和46年		
	第10回日本道路会議論文集 積雪地域における道路の幅員構成について 昭和46年		
	第10回日本道路会議論文集 積雪地域における雪害防御対策 昭和46年		
	土木学会論文報告集 街路除雪の経済効果推定に関する試論 昭和46年	第196号	
	第11回日本道路会議論文集 除雪システムの開発 昭和48年		
	第11回日本道路会議論文集 道路除雪における目的関数の設定について 昭和48年		
	第11回日本道路会議論文集 都市内の雪処理についての一考察 昭和48年		
	第11回日本道路会議論文集 融消雪施設について 昭和48年		
	第11回日本道路会議論文集 積雪寒冷時の交通実態 昭和48年		
	第12回日本道路会議論文集 積雪地域の道路幅員に関する提案 昭和50年		
	第12回日本道路会議論文集 消雪パイプの問題点について 昭和50年		
	道路 上越国道の除雪 1975.2		
	道路 ラバーチェーンの実用性 1975.2		
	山形市における積雪の断面観測 (S48-50) 昭和51年		
	弘前市における積雪の断面観測 (S48-50) 昭和51年		
	山形県朝日村における積雪の断面観測 (S48-50) 昭和51年		
	新庄市における積雪の断面観測 (S48-50) 昭和51年		
	福島県昭和村における積雪の断面観測 (S48-50) 昭和51年		
	雪氷 除雪を考慮した積雪災害度の改良 1976年	38巻3号	日本雪氷学会
	道路 豪雪一道路交通確保の記録一 1976.11		
	昭和51・52年豪雪による交通災害の総合的研究報告 昭和52年		文部省科学研究費 自然災害 特別研究 中峠 哲朗
	交通工学 冬期積雪時の交通安全問題に関する2,3の分析 1978	Vol. 13 No. 3	
	雪氷 雪害指数ならびに人口にもとづく雪害対策経費の表現 1978年	40巻1号	日本雪氷学会
	第13回日本道路会議論文集 冬期における道路路面の実態 昭和54年		
	第13回日本道路会議論文集 積雪寒冷地の2車線道路における交通現象について 昭和54年		
	道路 雪寒五箇年計画 1979.3		
	道路 冬期道路網に関する調査 1979.3		
	道路 豪雪地域の生活と道路 1979.3		
	道路 山形県新庄市における除雪・防雪対策 1979.3		
	道路 歩道除雪 1979.3		
	2方向2車線道路の可能交通容量 1979年		
	雪氷 雪害指数、人口にもとづく雪害対策経費表現の改良 1979年	41巻3号	日本雪氷学会
	道路 豪雪地域と道路 1980.5		
積雪地の都市交通問題に関する住民意識の分析と考察 1980年			

棚番	書名	番号	著者
2-3	長岡の降雪・積雪 1981年		
	多雪主要都市の最大積雪深の再現期間と豪雪の長期的予測 1981年		
	豪雪の短期的・局地的予測とその伝達 1981年		
	市街地の堆雪量 1981年		
	第18回自然災害科学総合シンポジウム 都市雪害と56豪雪について 1981.10		
	土と基礎 北陸地方降積雪の特徴 1981年		
	土と基礎 北陸の豪雪と地すべり 1981年		
	防雪柵・防雪林 1981年		
	土と基礎 雪崩と予防対策 1981年		
	土と基礎 56豪雪による北陸地方の建物の被害 1981年		
	長岡市における木造家屋モデルの積雪実験 1981年		
	屋根雪対策 1981年		
	道路 56豪雪が輸送活動に与えた影響 1981.6		
	土と基礎 雪国の生活と雪の利用 1981年		
	東北支部記述研究発表会講演概要 昭和56年		土木学会東北支部
	道路セミナー 特集一昭和55年—56年豪雪への対応 昭和56年		
	新線路 1981		鉄道現業社
	高速道路と自動車 五六豪雪と北陸自動車道 1981年		
	道路 昭和56年豪雪 1981年		
	フォアマン 今冬の雪害状況 昭和56年		鉄道研究社
	交通技術 今冬の雪害を顧みて 昭和56年		
	鉄道線路 今冬の雪害について 1981年		日本鉄道施設協会
	日本道路公団試験所 北陸自動車道の豪雪対策 1981年		
	土木技術 特集：雪・氷対策 1981年		日本除雪機製作所
	第18回 自然災害科学総合シンポジウム講演要旨集 1981年		自然災害科学総合研究班
	JREA 雪害対策小特集号 1981年	VOL. 24	日本鉄道技術協会
	土木学会誌 特集・雪／生活／技術 1981年	VOL. 66	土木学会
	月刊建設 北ア山麓の豪雪 1981年		
	積雪が都市機能に及ぼす影響について 1981年		
	積雪深と宅地からの排雪 1981年		
	宅地からの排雪作業の実態 1981年		
	道路の堆雪状況と水消雪・機械除雪 1981年		
	市街地道路の除排雪 1981年		
道路防護柵に作用する雪荷重に関する研究 1981年			
豪雪地帯の道路交通特性 1981年			

棚番	書名	番号	著者	
2-3	消雪パイプの効果 1981年			
	第14回日本道路会議論文集 雪国における道路の役割と課題			
	第14回日本道路会議論文集 防除雪対策に関する感度分析の方法			
	第14回日本道路会議論文集 積雪地域における道路交通情報管理システムについて			
	道路 昭和56年豪雪 豪雪の概況と対策 1981-6			
	道路 昭和56年豪雪 56豪雪、国道8号線の除雪 1981-6			
	道路 昭和56年豪雪 新潟県における56豪雪の概要 1981-6			
	道路 昭和56年豪雪 北陸自動車道の56豪雪対策 1981-6			
	道路 交通安全と雪寒対策 1981-7			
	第18回 自然災害科学総合シンポジウム 昭和55年、56年における長岡市の雪害 1981年			
	第18回 自然災害科学総合シンポジウム 積雪による街路交通容量の変化 1981年			
	道路交通の地域特性に関する基礎的研究			
	土と基礎 消雪パイプと地下水			
	第4回土木計画学研究発表会講演集 昭和57年			土木学会土木計画学研究委員会
	土木計画学研究発表会講演集 1982年			土木学会
	東北地域災害科学研究報告 積雪時における都市の交通流 1982年	第18巻		
	国際交通安全学会誌 豪雪地帯における国道の冬期交通確保対策 昭和57年	Vol. 8		
	Natural Disaster Science STUDY ON THE SNOW REMOVAL SYSTEM IN A STREET NETWORK 1982			
	豪雪地帯の道路交通特性			
	56豪雪における道路交通施設の評価に関する研究			
	市街地における道路網評価に関する一手法			
	豪雪地域における住民と行政のあり方に関する調査研究			
	第15回日本道路会議論文集 雪に強い交通体系のための長期的対応について			
	第15回日本道路会議論文集 冬期道路交通確保の為に諸方策について			
	第15回日本道路会議論文集 防除雪効果を表わすIndexに関する一つのApproach			
	第15回日本道路会議論文集 積雪地域における交通容量の算定方法			
	道路 市内道路除雪と降雪予測 1983-9			
	東北地域災害科学研究報告 積雪と道路施設に関しての東北地方の諸都市のクラスター分類 1983年	第19巻		
	豪雪地域における住民と行政のあり方に関する調査研究・I			
	積雪による街路網交通流への影響評価			
	豪積雪都市の冬期交通に関する二、三の考察			
	東北地方の積雪分布と積雪統計量の特徴からみた都市の立地条件			
	防雪林の吹雪防止機能			
居住区の環境と堆雪・防雪				

棚番	書名	番号	著者
2-3	多雪都市の周辺部の居住区における防雪林の防雪効果 1984年		
	ヒートポンプ-ヒートパイプ方式による無散水路面融雪システム 1984年		
	道路の堆雪と消雪・除排雪システム 1984年		
	道路防護柵に作用する雪荷重 1984年		
	山形市・米沢市・長井市（山形県）及び横手市・湯沢市（秋田県）における雪処理の状況 1984年		
	流雪溝による面的除排雪システム 1984年		
	積雪の道路交通に及ぼす影響について 1984年		
	昭和40年代における1道12県の降雪・積雪 1985年		
	雪の氷化過程 「数理科学」No. 319別刷 1990年1月		北海道大学低温科学研究所 前野 紀一
	第9回雪氷物性シンポジウム 雪の構造の形成と破壊 1986年		北海道大学低温科学研究所 前野 紀一
	Pressure Sintering of Ice and Its Implication to the Densification of Snow at Polar Glaciers and Ice Sheets 1983年		Norikazu Maeno and Takao Ebinuma
	ファインセラミックス第2巻 雪氷学と焼結現象 1981年		北海道大学低温科学研究所 前野 紀一
	基礎雪氷学講座Ⅰ「雪氷の構造と物性」 1986年		北海道大学低温科学研究所 前野 紀一
	JOURNAL OF APPLIED PHYSICS Regelation, Surface Diffusion, and Ice Sintering 1960年5月	VOLU31, NUMB	W. D. Kingery
	Tellus A Study of Ice Sintering 1961年		DAISUKE KUROIWA
	Philosophical Magazine The Sintering and Adhesion of Ice 1963年	vol. 9	P. V. Hobbs and B. J. Mason
	三陸津浪調査報告 昭和8年		建設省土木研究所
	地震 1896年の三陸津波の波源域および1933年の津波との比較 1967年	第20巻	
	地震 日本およびその周辺（沖縄および南千島を含む）の津波の表 1968年	第21巻	
	第20回海岸工学講演会論文集 「設計津波」の波源域 1973年		
	地震災害とその対策 昭和48年		産業技術問題研究会
	地震 日本沿岸における津波のエネルギー分布と到達時間 1973年	第26巻	
	地震 安政3年（1856年8月23日）八戸沖津波の規模と波源域の推定 1973年	第26巻	
	地震 東北日本太平洋側における津波の波源 1974年	第27巻	
	第21回海岸工学講演会論文集 三陸大津波の数値実験 1974年		
	第12回自然災害科学総合シンポジウム 三陸沖歴史津波の波高推定とその波源域 1975. 10		
	第22回海岸工学講演会論文集 三陸沖における巨大地震に伴う津波の数値モデル 1975年		
	沿岸開発に及ぼす長周期波の影響 1975年		土木学会水理委員会
	地震研究所彙報 三陸沖歴史地震津波の規模と推定波源域 1975年	Vol. 50	
	第13回自然災害科学総合シンポジウム 津波の発生より沿岸沖合に至る波形変化に 関する研究 1976. 10		
	第23回海岸工学講演会論文集 津波の計算における非線形項と分散項の重要性 1976年		

棚番	書名	番号	著者
2-3	地震研究所彙報 三陸沖津波の波源位置と伝播の様相 1976年	Vol. 51	
	地震 1938年福島沖群発地震による津波の発生機構 1976年	第29巻	
	地震 1975年ハワイ島 (Kalapana) 津波と日本沿岸での挙動 1976年	第29巻	
	第14回自然災害科学総合シンポジウム 津波による護岸法先の洗掘について 1977. 8		
	第24回海岸工学講演会論文集 津波の遡上に関する数値解析 1977年		
	第14回自然災害科学総合シンポジウム 津軽海峡における津波成分波の消長 1977. 8		
	第14回自然災害科学総合シンポジウム 北海道太平洋岸の主要港湾の津波の予測高さについて 1977. 8		
	第14回自然災害科学総合シンポジウム 駿河湾地震津波の数値計算 1977. 8		
	地震研究所彙報 日本海沿岸における歴史津波の挙動とその波源域 1977年	Vol. 52	
	地震 200m等深線上の津波波形と浸水高 1977年	第30巻	
	第15回自然災害科学総合シンポジウム 大振幅津波による湾水の振動 1978. 10		
	第25回海岸工学講演会論文集 湾奥に位置する河川での津波の遡上に関する数値解析 1978年		
	地震研究所彙報 大振幅津波の入射による湾水の振動 1978年	Vol. 53	
	地震研究所彙報 1978年宮城県沖地震に伴った津波の数値実験 1978年		
	地震研究所彙報 1978年宮城県沖津波とその近海の津波活動 1978年		
	地震 津波の規模と地震モーメント 1978年	第31巻	
	地震 津波予報の追跡調査 1978年	第31巻	
	第26回海岸工学講演会論文集 非線型津波の二次元遡上計算 1979年		
	第26回海岸工学講演会論文集 津波遡上計算時に生ずる短周期振動について 1979年		
	第26回海岸工学講演会論文集 津波解析モデルの基礎的研究 1979年		
	地震研究所彙報 津波の規模階級とエネルギーとの関係 1979年	Vol. 54	
	地震研究所彙報 北海道東部・南千島の津波活動 1979年	Vol. 54	
	Journal of Natural Disaster Science BAYWATER RESPONSE TO THE TSUNAMI CAUSED BY THE OFF-MIYAGI EARTHQUAKE IN JUNE, 1978 1979	Volum1, No. 2	
	第17回自然災害科学総合シンポジウム 宝永・慶長・明応津波のシミュレーション 1980. 10		
	第27回海岸工学講演会論文集 各種津波遡上計算法と波先端条件の比較 1980年		
	第28回海岸工学講演会論文集 河川津波の遡上計算 1981年		
	第28回海岸工学講演会論文集 陸上遡上津波の先端条件と先端部の抵抗係数 1981年		
	山形県の雪に関する気候学的研究 1955年		山形県
	山形県積雪総合調査報告 昭和30年度 昭和31年3月		山形県
	昭和38年1月豪雪に関する調査研究報告 昭和39年3月		文部省科学研究費 特定研究による総合研究班 石原 藤次郎
	雪の克服と利用に関する調査報告書 昭和46年3月		秋田県 雪の克服と利用に関する研究班
	架空配電線の雪害について 昭和45年1月		東北電力
47.1雪害 送電線路被害調査報告書 昭和47年5月		東北電力	
47.1 雪害報告書 昭和47年6月		東北電力 岩手支店	