

資料番号 サブナンバー	名 称	内 容	備 考
052145-0001	RR8/83設置に関する 運輸省資料など	① LNG船問題に対する船舶局の対処について、 昭47/12/22、船舶局(B5、3p) ② LNG船安全基準の作成について、昭48/1/24、 船舶局(B5、1p) ③ LNG船安全基準作成委員会(案)、第3分科会案など、 RR8/83設置に関する運輸省船舶局の資料 ④ LNGについての調査関係資料(B5) ⑤ 「助成と補助金－世界造船経済学に於ける政策手段 －直接的及び間接的補助金と信用条件の優遇により 造船業を援助する方法についての一考察」(B5、28p)、 日本長期信用銀行の用紙に記載 ⑥ 1980年代のLNG貿易、M. W. H. Peables(B5、8P) ⑦ Aid and grants—a political tool in world shipbuilding economics (A4、4p)、その他	①～③は A4ファイル  ④～⑦は ビニール袋
052145-0002	RR83海外調査団の 出発前資料	① RR83準備会(昭48/2/28、3/9、3/23)議事録など ② 日程表の案 ③ 海外渡航手続関連書類 ④ 運輸省から訪問先に宛てた紹介状「Re:Delegation to Study LNG Situation」(1973/4/10付) ⑤ 報告書内容案、訪問先取りまとめ責任者分担案、 質問事項など	①～④は ビニール袋  ⑤は A4ファイル
052145-0003	RR83海外調査団の 帰国後調査報告	① 第1回RR83分科会(昭48/6/25)議事録 ② 報告書取りまとめ方針 ③ 分科会で配布された、調査報告(5か国の団体、企業等 29の訪問先について、分担責任者が執筆作成した原稿、 未完の状態で大量に存在) ④ 上記③以外の調査結果資料(メモ、私信、社内報告等) ⑤ 写真、名刺	③は 紙袋入り  その他は ビニール袋
052145-0004	海外調査団等により 入手した海外資料	① FEDERAL POWER COMMISSION, NATIONAL GAS SUPPLY AND DEMAND 1971-1990, STAFF REPORT No.2 (B5,166p)、ほか ② ABS, Questionnaire への回答、1973/4/27、(A4,4p) ③ ABS, PROCEDURES PROPOSED BY ABS FOR COMPLIANCE WITH U.S.C.G. REQUIREMENTS FOR LIQUEFIED GAS CARRIERS (A4,6p) ④ REGULATIONS FOR THE CARRIAGE OF CONDENSED GASES,ISSUED BY THE MARITIME DIRECTORATE , 10 NOV.1970 (A4,20p) ⑤ NV, MINUTES FROM MEETING ON LNG CARRIERS ON MAY 11th 1973 (A4,6p)、ほか1件 ⑥ Norwegian Maritime Directorate、調査団との会議記録、 (A4,4p) ⑦ Leif Høegh & Co、Questionnaire への回答、1973/5/10 (A4,4p)  ⑧ DISTRIGAS CORPOLATION,DESIGN AND OPERATING EXPERIENCE AT THE EVERETT LNG TERMINAL, JUNE 13-14, 1972 (A4,24p)、ほか1件 ⑨ GAS-TRANSPORT/INVAR MEMBRANE TANK に関する 資料(A4,25p) ⑩ CONSTRUCTIONS NAVALES ET INDUSTRIELLES DE LA MEDITERRANEE、会社パンフレット ⑪ VERITAS No.72 JAN,1973 (NVの定期刊行物) ⑫ Moss Rosenberg Verft、LNG、LPG、エチレン、アンモニア 運搬船の資料、数点 ⑬ Kvaener Group、会社パンフレット、数点	

資料番号 サブナンバー	名 称	内 容	備 考
052145-0005	LNG船海外調査報告 LNG船懇談会 LNG船小委員会 49年度海外調査項目 案	<p>① LNG船海外調査報告、昭48年7月、LNG船海外調査団 (A4、21p)、2部およびその原稿。1部には書き込みがあり、1部には部外秘の印がある。内容は以下のとおりであるが、-0003の③よりも短縮されている。</p> <p>I 調査団の組織(元良誠三団長以下14名)</p> <p>II 訪問先および日程(米、伊、仏、英、ノルウェーの5か国、29の団体、企業等、4/24~5/11)</p> <p>III 調査結果</p> <p>1. 各国のエネルギー政策とLNGの位置づけ</p> <p>2. LNG船の整備</p> <p>3. 基地の整備</p> <p>4. 建造の実態と技術</p> <p>5. 大型化の見通し</p> <p>6. 建造助成に対する各国の態度</p> <p>7. 安全性</p> <p>8. 安全基準と検査</p> <p>9. 港内運航規則</p> <p>付表1-4(質疑応答のまとめ)</p> <p>② 第3回LNG船懇談会(昭48/8/2、船舶局)議事次第ほか。元良団長より①の報告あり。</p> <p>③ 第2回LNG船小委員会(昭48/10/4、海運局)議事次第および資料。元良団長より①の報告あり。</p> <p>④ 昭和49年度海外調査、調査項目(案)、昭49/9/22 (注:49年度の活動記録は残されていない。)</p>	<p>①は ビニール袋</p> <p>②~④は ビニール袋</p>
052145-0006	東京瓦斯、技術資料	<p>① LNGに関する研究、LNGが水面に流出した場合(第1報) 昭42年5月、B5、52p</p> <p>② 同上(第2報)、昭42年8月、B5、21p</p> <p>③ LNGの水面上に流出した場合の現象について、昭48年、B5、20p</p>	ビニール袋
052145-0007	三菱重工、技術資料	<p>① LNG船の安全性について、昭48年3月、A4、78p</p> <p>② 世界のLNG輸入プロジェクトとその需要動向ほか、昭48/3/5、A4、16p、15p、13p</p> <p>③ LNG Tankers Project and their Future Demand in Japan、by Shigeru Yoshida、A4、19p</p>	ビニール袋
052145-0008	日本海事協会、 LNG船基準	LNG船基準、昭48年10月、B5、165p	ビニール袋
052145-0009	恵美洋彦、解説	LNG船—その概要、実船例および開発状況— 日本海事協会会誌1973年1月、B5、26p	ビニール袋
052145-0010	(社)日本海洋開発 産業協会の 研究報告書	<p>① 昭和51年度低温エネルギーの海洋輸送・備蓄一貫システムの研究、報告書、昭52年3月、A4、513p</p> <p>② 同上、第3回研究報告会テキスト、昭52年9月、A4、57p</p> <p>③ その他の関連資料、数点</p>	紙袋入り