

製紙産業技術遺産保存・発信 資料 No.4 (平成 16 年 5 月) 紙パルプ技術協会 製紙産業技術遺産保存・発信プロジェクト
技術遺産所在台帳

- 1 . この技術遺産所在台帳は、技術・ニュースデータベースの一部として作成された。
- 2 . この技術遺産所在台帳は各社より提供された資料をまとめたもので、その内容を紙パルプ技術協会が保証するものではない。
- 3 . 内容の充実したデータベースに発展させるため、より多くの企業が情報を提供されるようお願いする (残念ながら、情報の提供依頼に応じられなかった企業がある)。
- 4 . 情報の追加あるいは修正を希望される際は、紙パルプ技術協会 製紙産業技術遺産保存・発信プロジェクトへ連絡下さい。

内容 (基礎ファイル: 製紙会社アンケート 4 (031218))(ファイル中の ID1 は基礎ファイルの ID 番号である)

1 . 社史、社内報、年表等	P.2
2 . 工場史, 工場報、工場案内等	P.4
3 . 古い写真、映画、ビデオ等	P.6
4 . 製造指示書、操業記録等	P.9
5 . 設備図面、フローシート等	P.18
6 . 古い試験機	P.26
7 . 製品カタログ	P.29
8 . 製品見本、古い製品見本等	P.31
9 . 研究報告書、技術報告書等	P.38
10 . 誇れる技術	P.43

ID1	会社名	社史	年から	年まで	社内報	年から	年まで	年表	年から	年まで	会社案内	年から	年まで
283	北越製紙	ある	1907年	1977年	ある(第1号)	1959年	2002年	ある(社史の他)	1988年	2002年	ある	1998年	前後
334	巴川製紙所	ある	1914	1953	ある(一部休刊有)	1960	2001	ある	1917	1953	保存している	1956	2000
392	印刷局	ある	1871	1971	ある	1930	2001	ある	1871	2001	保存している	1971	2001
365	大竹紙業	ある	1980	2000	ある	1986	2001	ある	1948	2000	保存している		1997
378	富士製紙	ある	1935	1996	ある	1989	現在	ある	1935	1996	保存している	1964	現在
165	三菱製紙	ある	60年史 /70年史 /90年史 /100年史		ある	1964	現在	ある	1870	1997	なし		
303	紀州製紙	ある	1950	2000	ある	1960	2001	ある	1950	2000	ある	1963年	2000年
527	王子製紙	ある	1873	2000	ある	1960	2002	ある	1873	2000	ある	1987	2002
118	日本大昭和板紙	ある	1938	1990	ある	1938	2001	ある	1938	2000	ある	1982	2001
350	東海パルプ	ある	1895	1998	ある	1955	現在	ある	1895	1998			
461	レンゴー	ある	1909	1994	ある	1941	2002	ある	1909	1994			
327	興人	ある	1943	2000	ある	1955	2002				保存している	1965	2001
391	東邦特殊パルプ	ある	1937	1997				ある	1937	1997	保存している	1995	1997
13	日本大昭和板紙				ある	1997	現在	なし			ある	1997	現在
364	丸住製紙				ある	1961	2001	ある	1919	2000	保存している	1970	2001
505	中越パルプ工業				ある	1969	1990	ある	1945	1988		最新版のみ保存	
486	日本加工製紙				ある	1962	1999	ある	1917	1997		1981 . 1984 . 1997	
375	兵庫パルプ工業				ある	1987年	1993年				保存している	1980年	2001年
84	日本製紙				ある	1993	現在				ある	1993	現在
374	大興製紙										保存している	1995年	2002年

ID1	会社名	工場名	工場史	年から	年まで	工場報	年から	年まで	工場案内	年から	年まで
159	三菱製紙	高砂工場	ある	1900	2000	ある	1959	現在	保存している	1975年頃	現在
296	北越製紙	長岡工場	ある	1905	1976	ある	1995	現在	保存している	1973	現在
9	日本大昭和板紙 西日本	芸防工場	ある	1906	1925						
531	王子製紙	富士工場	ある	1908	1998						
188	王子製紙	苫小牧工場	ある	1910	1980						
63	日本製紙	釧路工場	ある	1916	1980	ある	1965				
424	王子板紙	日光工場	ある	1916		ある					
28	日本製紙	伏木工場	ある	1918	1999	ある	1981	2001			
90	日本大昭和板紙 吉永		ある	1927	1995				保存している		1995
85	日本製紙	鈴川工場	ある	1933	2000						
378	富士製紙	静岡工場	ある	1935	1996	ある	1975	2003	ある	1964	2003
71	日本製紙	岩国工場	ある	1937	1989	ある	1959	2001	ある	1953	2003
42	日本製紙	石巻工場	ある	1940	1990	ある	1976	2001(1988-1995は欠落)			
15	日本製紙	勇払工場	勇払工場 操業45周年記念誌	1943	1988	ある	2000	現在	勇払工場案内		
16	日本製紙	勇払工場	『原野を拓く』勇払工場	1943	1993				パンフレット		
329	興人	富士工場	ある	1943	2000						
517	中越パルプ工業	能町工場	ある	1947		最新版のみ			最新版のみ		
222	王子製紙	神崎工場	50年誌	1948	1998				保存している	神崎製紙 神崎工場のものがある	
419	王子板紙	祖父江工場	ある	1949	2000	ある	1963	2001			
234	王子製紙	呉工場	ある	1950	1989				保存している	1989	現在
315	紀州製紙	大阪工場	ある	1950	2000						
513	中越パルプ工業	川内工場	ある	1954	1983				保存している	1980	
522	中越パルプ工業	二塚工場	ある	1956					保存している	1998	
248	王子板紙	大分工場	ある	1957	2001	ある	1962	2000	保存している	1958	2001

ID1	会社名	工場名	工場史	年から	年まで	工場報	年から	年まで	工場案内	年から	年まで
99	日本製紙	白老工場	ある	1959	2001				保存している	2000	2001
321	紀州製紙	紀州工場	ある	1962	1977				保存している	1987	2001
200	王子板紙	松本工場	ある	1963	1993	ある	1963	1996	保存している	1963	2001
56	日本製紙	江津事業所	ある	1966		ある	1961		保存している	1998	
130	三菱製紙	八戸工場	ある	1966	1985	ある	1981				
23	日本製紙	勿来工場	ある	1968	1995	ある	1979	2001			
175	王子製紙	江別工場	ある	2001	現在				保存している	2001	現在
193	王子製紙	江戸川工場	ある	30'40'50'60'70年記念誌							
212	王子製紙	中津工場	ある	90年誌		ある	1978年11月	2000年3月	保存している	現在使用分	
126	三菱製紙	北上工場	ある	操業20年誌(1985年)					保存している	1990年発行	
204	王子製紙	岩淵工場	ある	大正6年-昭和37年, 60・70年史ある			昭和32年	平成13年			
5	日本大昭和板紙 西日本	高知工場	ある	日本紙業50年史					保存している	1922	1998
215	王子製紙	春日井工場	社史に含む			ある	1959	1965	保存していない	随時新規品に更新	
17	日本製紙	勇払工場	50年史						勇払工場概要		
290	北越製紙	新潟工場				ある	1996	現在	保存している	1967	現在
148	三菱製紙	白河工場				ある		1990	保存している		
497	日本加工製紙	茨城工場高萩				ある	1977	2001	保存している	1989	2001
243	王子製紙	富岡工場				ある	1962	1993	保存している	1997	現在

ID1	会社名	工場名	工場史	年から	年まで	工場報	年から	年まで	工場案内	年から	年まで
284	北越製紙	関東工場(市川)				ある			保存している		
286	北越製紙	関東工場(勝田)				ある	1972	2002	保存している	1999	2002
78	日本製紙	旭川工場				ある			保存している		
446	王子板紙	名寄工場				ある	1979	1990	保存している	1983	1990
467	レンゴー	金津事業所				ある	1991	2002	ある	1991	2002
364	丸住製紙					ある	1960.11	1977.11	ある	1970	
53	日本製紙	小松島工場				ある	1968	現在			
537	王子製紙	釧路工場				ある	1958	1999			
37	日本製紙	八代工場				ある	1954	2001			
493	日本加工製紙	茨城工場勝田				ある	1989	1999			
1	日本大昭和板紙 関東	足利工場							保存している		
407	王子板紙	富士工場							保存している	1990	
238	王子製紙	米子工場							保存している	1988年	現在
278	王子ネピア	徳島工場							保存している	1998	2001
110	日本製紙	岩沼工場							保存している	1994	
18	日本製紙	勇払工場							パンフレット		

ID1	会社名	工場名	写真・映画・ビデオ等	保存媒体	記録時期	保存状態
8	日本大昭和板紙西日本	高知工場	典具帖紙海外PR	ビデオ	1912	良
204	王子製紙	岩渕工場	工場建設時の原料室建屋上棟式	写真	大正7年	良
205	王子製紙	岩渕工場	専用排水路工事	写真	大正7年	良
10	日本大昭和板紙西日本	芸防工場	工場全景	写真	1920?	良
6	日本大昭和板紙西日本	高知工場	工場設備	写真	1922	良
7	日本大昭和板紙西日本	高知工場	工場案内	ビデオ	1922	良
37	日本製紙	八代工場	九州製紙八代工場地鎮祭(工場の歩み)	写真	1923年5月17日	
11	日本大昭和板紙西日本	芸防工場	1-5マシン	写真	1935	良
252	王子製紙	日南工場	日本パルプ 飼肥工場建設	写真	1938	良
71	日本製紙	岩国工場	第1発電所	写真	1939	良
206	王子製紙	岩渕工場	旧1M/C運転開始	写真	昭和17年	良
351	東海パルプ	工場	クラフト紙事業スタートアップ	写真	1945年代	良
207	王子製紙	岩渕工場	配給所掲示「労務加配米の事」	写真	昭和24年	良
208	王子製紙	岩渕工場	工場正門	写真	昭和26年	良
215	王子製紙	春日井工場	工場各種設備建設記録	写真	1951-2	良
216	王子製紙	春日井工場	各種設備・操業記録	写真	1952-	良
238	王子製紙	米子工場	各種(詳細不明)	写真	1952-現在	否
209	王子製紙	岩渕工場	初荷式	写真	昭和28年	良
352	東海パルプ	工場	ライナ-事業スタートアップ	写真	1955年代	良
120	日本大昭和板紙		工場スタートアップ時写真	写真	1955年以降	良
537	王子製紙	釧路工場	第1期-第3期工事	写真	1958-1964	
446	王子板紙	名寄工場	#1m/c系建設運転風景	写真	1960	良
356	東海パルプ	工場	地名・笹間発電所記録映像	ビデオ	1960	良
64	日本製紙	釧路工場	抄紙機等の主要設備	写真	1960	
463	レンゴー	利根川事業所	工場の歩み	ビデオ	1961-1997	良
447	王子板紙	名寄工場	#2m/c系建設運転風景	写真	1961	良
513	中越パルプ工業	川内工場	3号抄紙機クルパック装置	写真	1961	
73	日本製紙	岩国工場	塩水電解装置	写真	1961	良
75	日本製紙	岩国工場	2号回収ボイラー	写真	1961	良
77	日本製紙	岩国工場	KPキルン	写真	1961	良
453	王子板紙	名寄工場	旧紋別工場建設・操業風景	写真	1964	良
136	三菱製紙	八戸工場	設備状況の記録	写真	1964	良
3	日本大昭和板紙関東	足利工場	1マシン建設時	写真	1964	良
454	王子板紙	名寄工場	旧北見工場風景全景	写真	1965	良

ID1	会社名	工場名	写真・映画・ビデオ等	保存媒体	記録時期	保存状態
448	王子板紙	名寄工場	#3m/c系建設運転風景	写真	1965	良
449	王子板紙	名寄工場	発電ボイラ-建設風景	写真	1965	良
473	レンゴー	八潮工場	2号抄紙設備建設	写真	1966	良
210	王子製紙	岩渕工場	3M/C建設	写真	昭和42年	良
334	巴川製紙所		7号マシン工事記録	写真	1968-69	良
110	日本製紙	岩沼工場	1,2号抄紙機建設	写真	1969	良
451	王子板紙	名寄工場	黒液回収ボイラ-建設風景	写真	1970	良
353	東海パルプ	工場	ライナ-設備増強	写真	1970年頃	良
452	王子板紙	名寄工場	ケリファイ-稼動	写真	1971	良
9	日本大昭和板紙西日本	芸防工場	8マシン起工式	写真	1971	良
354	東海パルプ	工場	記録映画/森と人の対話	映画・ビデオ	1972	否
211	王子製紙	岩渕工場	4M/C建設	写真	昭和48年	良
538	王子製紙	釧路工場	LK4建設	写真	1973	
474	レンゴー	八潮工場	5号抄紙設備建設	写真	1974	良
1	日本大昭和板紙関東	足利工場	3マシン建設時	写真	1974	良
450	王子板紙	名寄工場	旧北見工場#1m/c移設風景	写真	1975	良
286	北越製紙	関東工場(勝田)	工場建設時の工場紹介等	写真、ビデオ	1975	良
107	日本製紙	白老工場	9号抄紙機	写真	1975年10月	
108	日本製紙	白老工場	No.2連続蒸解釜	写真	1975年10月	
364	丸住製紙		ある	写真	1978	良
322	紀州製紙	紀州工場	7号抄紙機新設工事	写真	1979	良
303	紀州製紙		7号抄紙機新設工事	写真	1979	良
100	日本製紙	白老工場	10号抄紙機運転	写真	1979年6月	
464	レンゴー	利根川事業所	工場PRビデオ	ビデオ	1980	良
148	三菱製紙	白河工場	プレスボード製造工程	写真	1980	良
149	三菱製紙	白河工場	プレスボード製造工程	スライド	1980	良
109	日本製紙	白老工場	2号機ツインワイヤーに改造	写真	1983年12月	
475	レンゴー	八潮工場	1号抄紙設備建設	写真	1984	良
253	王子製紙	日南工場	1RB、4タ-ビン建設	写真	1984	良
127	三菱製紙	北上工場	工場全景	写真	1984年10月	
321	紀州製紙	紀州工場	パルプ設備更新工事	写真	1985-1987	良
304	紀州製紙		パルプ設備更新工事	写真	1985-1987	良
106	日本製紙	白老工場	5号機オントップフォーマ改造	写真	1987年5月	
522	中越パルプ工業	二塚工場	3号抄紙機	ビデオ	1988	良
296	北越製紙	長岡工場	5号抄紙機竣工式	写真	1988.12.9	良

ID1	会社名	工場名	写真・映画・ビデオ等	保存媒体	記録時期	保存状態
323	紀州製紙	紀州工場	8号抄紙機新設工事	写真	1989	良
305	紀州製紙		8号抄紙機新設工事	写真	1989	良
355	東海パルプ	工場	創造宣言	ビデオ	1989	良
99	日本製紙	白老工場	9号機オントップフォーマ改造	写真	1989年6月	
104	日本製紙	白老工場	2号機ゲートロールに改造	写真	1989年10月	
476	レンゴー	八潮工場	7号抄紙設備建設	写真	1991	良
297	北越製紙	長岡工場	特殊加工機竣工式	写真	1994.3.15	良
102	日本製紙	白老工場	9号機コート原紙対応に改造	写真	1995年6月	
103	日本製紙	白老工場	10号機オントップフォーマに改造	写真	1995年6月	
315	紀州製紙	大阪工場	特殊紙コーター	写真	1996	良
306	紀州製紙		特殊紙コーター	写真	1996	良
105	日本製紙	白老工場	32号コータマシン運転	写真	1996年5月	
298	北越製紙	長岡工場	機能紙抄紙機スタートアップ	写真	1997.1	良
101	日本製紙	白老工場	4号オントップフォーマに改造	写真	1997年6月	
254	王子製紙	日南工場	油津港チップヤード建設	写真	1998	良
57	日本製紙	江津事業所	工場紹介	ビデオ	1998	良
188	王子製紙	苫小牧工場	N-6M/C建設記録	ビデオ	98-4	良
255	王子製紙	日南工場	DIP製造設備建設	写真	1999	良
234	王子製紙	呉工場	工場紹介	ビデオ	2000	良
90	日本大昭和板紙吉永		会社紹介	ビデオ	03/04/01	良
16	日本製紙	勇払工場	工場概要	Power Point	半期毎に更新	良
419	王子板紙	祖父江工場	建設当時の各設備	写真		良
424	王子板紙	日光工場	D/G試運転			否
160	三菱製紙	高砂工場	社史用の資料	写真		
517	中越パルプ工業	能町工場	主な設備は記録写真保存			
51	日本製紙	石巻工場	工場史用資料	写真		良
31	日本製紙	伏木工場	工場80年史	写真		
15	日本製紙	勇払工場	これぞ紙技	ビデオ		良
83	日本製紙		工場設立時写真			
84	日本製紙		工場案内ビデオ			

ID1	会社名	工場名	製造指示書・ 操業記録	保存基準	年から	年まで	保存状態
468	レンゴー	金津事業所	月報	5年間			良
480	レンゴー	尼崎工場	月報	10年			良
475	レンゴー	八潮工場	月報		1978		良
484	レンゴー	淀川工場	月報	保存	1980.4		良
465	レンゴー	利根川事業所	月報	永久保存			
280	王子ネピア	徳島工場	月報		1998		
539	王子製紙	釧路工場	月報	5年間			
177	王子製紙	江別工場	月報	3年保存	1999	現在	良
217	王子製紙	春日井工場	月報	保存基準なし、ただし 実際は長期保管			
190	王子製紙	苫小牧工場	月報	3年保存			
254	王子製紙	日南工場	月報	1年間			
245	王子製紙	富岡工場	月報	5年間			
240	王子製紙	米子工場	月報	抄造部保存5年間	1998年	現在	良
202	王子板紙	松本工場	月報		1995	2001	良
421	王子板紙	祖父江工場	月報	永久	1957	現在	良
433	王子板紙	大阪工場	月報	5年	1996	2001	
250	王子板紙	大分工場	月報	3年間	1999	現在	良
426	王子板紙	日光工場	月報	3-5年			
409	王子板紙	富士工場	月報	3年	1998	2001	良
448	王子板紙	名寄工場	月報	10年間	1988	1990	良
323	紀州製紙	紀州工場	月報		1994	現在	良
317	紀州製紙	大阪工場	月報	7年間	1994	2001	良
331	興人	富士工場	月報				良
150	三菱製紙	白河工場	月報	10年	1993	現在	段ボール
128	三菱製紙	北上工場	月報	3年保存			
368	大竹紙業	大竹工場	月報	10年			
524	中越パルプ工業	二塚工場	月報	5年			
519	中越パルプ工業	能町工場	月報	10年			
354	東海パルプ	工場	月報	2年(各部製造月報)			良
355	東海パルプ	工場	月報	5年(部門別製造原価)			良
356	東海パルプ	工場	月報	5年(部門別差異額集計表)			良

ID1	会社名	工場名	製造指示書・ 操業記録	保存基準	年から	年まで	保存状態
357	東海パルプ	工場	月報	10年(能率原単位表)			良
499	日本加工製紙	茨城工場高萩	月報	3年	1967	2001	
495	日本加工製紙	茨城工場勝田	月報		1989	1999	良
110	日本製紙	岩沼工場	月報	基準なし	1989	2001	
65	日本製紙	釧路工場	月報		1960	永久保存	
55	日本製紙	小松島工場	月報	5年間			良
50	日本製紙	石巻工場	月報		1969	2001	良
40	日本製紙	八代工場	月報		1961	2001	良
31	日本製紙	伏木工場	月報		1949		
16	日本製紙	勇払工場	月報	3年保存			
88	日本製紙	鈴川工場	月報	3年保存			
2	日本大昭和板紙関東	足利工場	月報	3年保存			
94	日本大昭和板紙吉永		月報	3年保存			
6	日本大昭和板紙西日本	高知工場	月報	10年保存			
344	巴川製紙所	静岡工場	月報	10年	1991	1999	良
334	巴川製紙所		月報		1997	2001	良
380	富士製紙	静岡工場	月報		1991		良
288	北越製紙	関東工場(勝田)	月報	1974年から保存	1974	2002	良
298	北越製紙	長岡工場	月報	1-3年間			
58	日本製紙	江津事業所	月報(CMC)		1980		良
59	日本製紙	江津事業所	月報(パルプ)		1960		良
62	日本製紙	江津事業所	月報(発酵)		1997		良
270	王子ネピア	名古屋工場	月報・年報(紙おむつ)		1997	2001	良
292	北越製紙	新潟工場	工場月報	5年間	1996	2001	良
293	北越製紙	新潟工場	工場半期報	5年間	1996	2001	良
108	日本製紙	白老工場	工程管理日誌 日報	3年保存			
290	北越製紙	新潟工場	抄造指示書	1年間	2001	2002	良
291	北越製紙	新潟工場	抄造日報	5年間	1996	2001	良
478	レンゴー	尼崎工場	製造指示書	3ヶ月			良
473	レンゴー	八潮工場	製造指示書		1998		良

ID1	会社名	工場名	製造指示書・ 操業記録	保存基準	年から	年まで	保存状態
482	レンゴー	淀川工場	製造指示書	2年	1994.4		良
463	レンゴー	利根川事業所	製造指示書	6ヶ月			
392	印刷局		製造指示書		1991	1999	良
278	王子ネピア	徳島工場	製造指示書		1998		
204	王子製紙	岩淵工場	製造指示書		1970		良
537	王子製紙	釧路工場	製造指示書	5年間			
234	王子製紙	呉工場	製造指示書	製品の存続期間及び製造中止後12年間	1994	現在	良
175	王子製紙	江別工場	製造指示書	3年保存	1999	現在	良
215	王子製紙	春日井工場	製造指示書	保存基準なし、順次更新ただし実際は長期保管			
222	王子製紙	神崎工場	製造指示書	製造条件変更後2年間			
212	王子製紙	中津工場	製造指示書	3年以上			
188	王子製紙	苫小牧工場	製造指示書	3年保存			
252	王子製紙	日南工場	製造指示書	有効でなくなったものは保管しない			
243	王子製紙	富岡工場	製造指示書	5年間			
238	王子製紙	米子工場	製造指示書	抄造部、研究技術部保存10年間	1990年	現在	良
200	王子板紙	松本工場	製造指示書		1995	2001	良
419	王子板紙	祖父江工場	製造指示書	3年(製品)	1999	現在	良
431	王子板紙	大阪工場	製造指示書	5年	1996	2001	
248	王子板紙	大分工場	製造指示書	10年間	1991	現在	良
424	王子板紙	日光工場	製造指示書	3-5年			
407	王子板紙	富士工場	製造指示書	1ヶ月			
446	王子板紙	名寄工場	製造指示書	10年間	1989	1990	良
322	紀州製紙	紀州工場	製造指示書		2000	現在	良
315	紀州製紙	大阪工場	製造指示書	1年間	2000	2001	良
329	興人	富士工場	製造指示書		1986		良
148	三菱製紙	白河工場	製造指示書	10年	1993	現在	段ボール
366	大竹紙業	大竹工場	製造指示書	5年			
513	中越パルプ工業	川内工場	製造指示書	3-5年			

ID1	会社名	工場名	製造指示書・ 操業記録	保存基準	年から	年まで	保存状態
522	中越パルプ工業	二塚工場	製造指示書	3年			
517	中越パルプ工業	能町工場	製造指示書	1年			
351	東海パルプ	工場	製造指示書	5年(作業指示書)			良
497	日本加工製紙	茨城工場高萩	製造指示書	永久保存(新製造指示書と差替え)	1967	2001	良
493	日本加工製紙	茨城工場勝田	製造指示書		1989	1999	良
75	日本製紙	岩国工場	製造指示書	3年間			
112	日本製紙	岩沼工場	製造指示書	基準なし	2001	2001	
64	日本製紙	釧路工場	製造指示書		1980	永久保存	
53	日本製紙	小松島工場	製造指示書	3ヶ月			良
51	日本製紙	石巻工場	製造指示書		1969	2001	良
37	日本製紙	八代工場	製造指示書		2000	2001	良
86	日本製紙	鈴川工場	製造指示書	2年保存			
3	日本大昭和板紙関東	足利工場	製造指示書	3年保存			
90	日本大昭和板紙吉永		製造指示書	3年保存			
8	日本大昭和板紙西日本	高知工場	製造指示書	10年保存			
342	巴川製紙所	静岡工場	製造指示書	10年	1991	1999	良
378	富士製紙	静岡工場	製造指示書		1991		良
286	北越製紙	関東工場(勝田)	製造指示書	1年間保存	2001	2002	良
296	北越製紙	長岡工場	製造指示書	5年間(部門によっては1976年頃から保存)			
56	日本製紙	江津事業所	製造指示書(CMC)		1959		良
57	日本製紙	江津事業所	製造指示書(パルプ)		1996		良
136	三菱製紙	八戸工場	製造指示書(パルプ課)	10年保存			
265	王子ネピア	名古屋工場	製造指示書(不織布)		2000	2001	良
268	王子ネピア	名古屋工場	製造指示書(紙おむつ)		1997	2001	良

ID1	会社名	工場名	製造指示書・ 操業記録	保存基準	年から	年まで	保存状態
26	日本製紙	勿来工場	製造指示書・基準書	3年保存			
89	日本製紙	富士工場	製造指示書・日報・月報・年報		1995		
283	北越製紙		製造指示書等	1-2年未満を保存			
23	日本製紙	勿来工場	操管会議資料		1997	2001	
24	日本製紙	勿来工場	操業概況『月報)』		1993	2001	
470	レンゴー	金津事業所	操業記録	1年間			良
481	レンゴー	尼崎工場	操業記録	3年			良
485	レンゴー	淀川工場	操業記録	保存			
466	レンゴー	利根川事業所	操業記録	3年			
394	印刷局		操業記録		1967	1999	良
282	王子ネピア	徳島工場	操業記録		1998		
541	王子製紙	釧路工場	操業記録	5年間			
179	王子製紙	江別工場	操業記録	3年保存	1999	現在	良
218	王子製紙	春日井工場	操業記録	保存基準3年ただし実際は長期保管			
224	王子製紙	神崎工場	操業記録	2年間			
214	王子製紙	中津工場	操業記録	3年以上			
192	王子製紙	苫小牧工場	操業記録	3年保存			
255	王子製紙	日南工場	操業記録	1年間			
246	王子製紙	富岡工場	操業記録	5年間			
242	王子製紙	米子工場	操業記録	各課保存5年間			
203	王子板紙	松本工場	操業記録		1995	2001	良
423	王子板紙	祖父江工場	操業記録	3年			
434	王子板紙	大阪工場	操業記録	5年	1996	2001	
251	王子板紙	大分工場	操業記録	3年間	1999	現在	
427	王子板紙	日光工場	操業記録	3-5年			
411	王子板紙	富士工場	操業記録	3年	1998	2001	良
450	王子板紙	名寄工場	操業記録	5年間			
318	紀州製紙	大阪工場	操業記録	3年間	1998	2001	良
370	大竹紙業	大竹工場	操業記録	3年			
526	中越パルプ工業	二塚工場	操業記録	5年			
521	中越パルプ工業	能町工場	操業記録	3年			

ID1	会社名	工場名	製造指示書・ 操業記録	保存基準	年から	年まで	保存状態
501	日本加工製紙	茨城工場高萩	操業記録	日報			
73	日本製紙	岩国工場	操業記録	3年間			
67	日本製紙	釧路工場	操業記録		1950	永久保存	
109	日本製紙	白老工場	操業記録	3年保存			
38	日本製紙	八代工場	操業記録	抄造1課3年 抄造2課 4-7年			
15	日本製紙	勇払工場	操業記録	3年保存			
87	日本製紙	鈴川工場	操業記録	3年保存			
92	日本大昭和板紙吉永		操業記録	3年保存			
345	巴川製紙所	静岡工場	操業記録	10年	1991	1999	良
289	北越製紙	関東工場(勝田)	操業記録	1992年から保存	1992	2002	良
299	北越製紙	長岡工場	操業記録	3-5年間			
467	レンゴー	金津事業所	日報	5年間			良
479	レンゴー	尼崎工場	日報	5年			良
474	レンゴー	八潮工場	日報		1992		良
483	レンゴー	淀川工場	日報	2年	2000.1		良
464	レンゴー	利根川事業所	日報	3年			
279	王子ネピア	徳島工場	日報		1998		
205	王子製紙	岩淵工場	日報		1992		良
538	王子製紙	釧路工場	日報	5年間			
235	王子製紙	呉工場	日報	12年間	1994	現在	良
176	王子製紙	江別工場	日報	3年保存	1999	現在	良
216	王子製紙	春日井工場	日報	保存基準3年ただし実 際は長期保管			
223	王子製紙	神崎工場	日報	2年間			
213	王子製紙	中津工場	日報	3年以上			
189	王子製紙	苫小牧工場	日報	3年保存			
253	王子製紙	日南工場	日報	1年間			
244	王子製紙	富岡工場	日報	5年間			
239	王子製紙	米子工場	日報	抄造部保存5年間	1998年	現在	良
201	王子板紙	松本工場	日報		1996	2001	良
420	王子板紙	祖父江工場	日報	3年	1999	現在	良
432	王子板紙	大阪工場	日報	5年	1996	2001	
249	王子板紙	大分工場	日報	3年間	1999	現在	良

ID1	会社名	工場名	製造指示書・ 操業記録	保存基準	年から	年まで	保存状態
425	王子板紙	日光工場	日報	3-5年			
408	王子板紙	富士工場	日報	3年	1998	2001	良
447	王子板紙	名寄工場	日報	5年間	1988	1990	良
321	紀州製紙	紀州工場	日報		1991	現在	良
316	紀州製紙	大阪工場	日報	10年間	1991	2001	良
330	興人	富士工場	日報		1990		良
149	三菱製紙	白河工場	日報	10年	1993	現在	段ボール
132	三菱製紙	八戸工場	日報	3年保存			
127	三菱製紙	北上工場	日報	3年保存			
367	大竹紙業	大竹工場	日報	1年			
523	中越パルプ工業	二塚工場	日報	5年			
518	中越パルプ工業	能町工場	日報	10年			
352	東海パルプ	工場	日報	2年(製造高報告書)			良
353	東海パルプ	工場	日報	5年(作業日誌類)			良
498	日本加工製紙	茨城工場高萩	日報	3年	1967	2001	良
494	日本加工製紙	茨城工場勝田	日報		1989	1999	良
77	日本製紙	岩国工場	日報	3年間			
111	日本製紙	岩沼工場	日報	基準なし	1998	2001	
70	日本製紙	釧路工場	日報		1988	永久保存	
54	日本製紙	小松島工場	日報	5年間			良
41	日本製紙	八代工場	日報		1985	2001	良
30	日本製紙	伏木工場	日報		1949		
25	日本製紙	勿来工場	日報	3年保存			
17	日本製紙	勇払工場	日報	3年保存			
85	日本製紙	鈴川工場	日報	3年保存			
1	日本大昭和板紙関東	足利工場	日報	3年保存			
91	日本大昭和板紙吉永		日報	3年保存			
7	日本大昭和板紙西日本	高知工場	日報	10年保存			
343	巴川製紙所	静岡工場	日報	10年	1991	1999	良
379	富士製紙	静岡工場	日報		1991		良
287	北越製紙	関東工場(勝田)	日報	1年間保存	2001	2002	良

ID1	会社名	工場名	製造指示書・ 操業記録	保存基準	年から	年まで	保存状態
297	北越製紙	長岡工場	日報	3年間			
60	日本製紙	江津事業所	日報(CMC)		1961		良
61	日本製紙	江津事業所	日報(パルプ)		1989		良
269	王子ネピア	名古屋工場	日報(紙おむつ)		1999	2001	良
263	王子ネピア	名古屋工場	日報・月報 (ティシュー)		1997	2001	良
266	王子ネピア	名古屋工場	日報・月報(不織布)		1993	2001	良
476	レンゴー	八潮工場	年報		1993		良
393	印刷局		年報		1991	1999	良
281	王子ネピア	徳島工場	年報		1998		
540	王子製紙	釧路工場	年報	5年間			
178	王子製紙	江別工場	年報	3年保存	1999	現在	良
191	王子製紙	苫小牧工場	年報	3年保存			
241	王子製紙	米子工場	年報	管理部保存10年間	1986年	現在	良
410	王子板紙	富士工場	年報	3年	1998	2001	良
449	王子板紙	名寄工場	年報	10年間	1988	1990	良
369	大竹紙業	大竹工場	年報	10年(半年期報)			
525	中越パルプ工業	二塚工場	年報	5年			
520	中越パルプ工業	能町工場	年報	10年			
500	日本加工製紙	茨城工場高萩	年報	5年	1967	2001	
496	日本加工製紙	茨城工場勝田	年報		1969	1999	良
113	日本製紙	岩沼工場	年報	基準なし	1989	2001	
63	日本製紙	釧路工場	年報		1950	永久保存	
49	日本製紙	石巻工場	年報		1969	2001	良
4	日本大昭和板紙関東	足利工場	年報	3年保存			
93	日本大昭和板紙吉永		年報	5年保存			
5	日本大昭和板紙西日本	高知工場	年報	10年保存	1930	1947	良
469	レンゴー	金津事業所	年報(半期)	5年間			良
80	日本製紙	旭川工場	品質規格書		1973	現在	

ID1	会社名	工場名	製造指示書・ 操業記録	保存基準	年から	年まで	保存状態
107	日本製紙	白老工場	品質月報	10年保存			
18	日本製紙	勇払工場	連絡票	永久保存			
374	大興製紙		はい				
79	日本製紙	旭川工場	パルプ製造試験月報20年保存				
100	日本製紙	白老工場	各課発行年報	10年保存			
294	北越製紙	新潟工場	各抄紙機操業日誌	5年間	1996	2001	良
422	王子板紙	祖父江工場	期報(6ヶ月)	永久			

ID1	会社名	工場名	図面・フローシート・模型・ 実物	設備名	製作年次	保存状態
188	王子製紙	苫小牧工場		1910年から操業以来保存	1910年から操業以来	
284	北越製紙	関東工場(市川)	実物	2号抄紙機, ドライヤーフレーム	1920	良
9	日本大昭和板紙西日本	芸防工場	設備図面	1マシン	1924	良
10	日本大昭和板紙西日本	芸防工場	設備図面	2マシン	1924	良
285	北越製紙	関東工場(市川)	設備図面	2号抄紙機, ドライヤーフレーム	1926	良
79	日本製紙	旭川工場	設備図面		1940	良
80	日本製紙	旭川工場	製造70-		1940	良
419	王子板紙	祖父江工場	設備図面, 製造70-	1号抄紙機	1946	良
517	中越パルプ工業	能町工場	設備図面, 製造70-	図面, 70-シートは更新毎月実物は使用しなくなったら処分(別用途の場合はこの限りでない)	1947	
180	王子製紙	江別工場	製造70-シート	3号抄紙機	1949	良
181	王子製紙	江別工場	製造70-シート	4号抄紙機	1951	良
56	日本製紙	江津事業所	設備図面	木釜(#1-3)	1951	良
57	日本製紙	江津事業所	設備図面	パルプマシン	1951	良
61	日本製紙	江津事業所	設備図面	製薬塔	1951	良
182	王子製紙	江別工場	製造70-シート	5号抄紙機	1952	良
75	日本製紙	岩国工場	設備図面?	2マシン	1952	良
513	中越パルプ工業	川内工場	設備図面, 製造70-		1954	
322	紀州製紙	紀州工場	設備図面, 製造70-, 実物	2m/c	1954.11	良
321	紀州製紙	紀州工場	設備図面, 製造70-, 実物	1m/c	1954.9	否
215	王子製紙	春日井工場	設備図面・製造70-	全抄紙機・全パルプ設備・全動力設備・全加工機を電子ファイルに保存	1955-2001	良
500	日本加工製紙	茨城工場高萩		OCS-KP	1955	
501	日本加工製紙	茨城工場高萩		晒, 調成, 調薬	1955	
424	王子板紙	日光工場	設備図面	発電所関係	1956	良
503	日本加工製紙	茨城工場高萩		用水, 排水	1956	
504	日本加工製紙	茨城工場高萩		建物他	1956	
430	王子板紙	日光工場	模型	3M/C	1957	否
315	紀州製紙	大阪工場	設備図面	大阪工場2号抄紙機	1957	良

ID1	会社名	工場名	図面・フローシート・模型・ 実物	設備名	製作年次	保存状態
502	日本加工製紙	茨城工場高萩		ボイラー, タービン	1957	
537	王子製紙	釧路工場	設備図面, 製造70-	第1期, 第2期, 第3期工事	1959	
178	王子製紙	江別工場	製造70-シート	1号抄紙機	1959	良
243	王子製紙	富岡工場	設備図面, 製造70-	抄紙機#1-#10	1959	良
245	王子製紙	富岡工場	設備図面, 製造70-	動力関係設備(#1B-#10B, #1T/G-#6T/G)	1959	良
331	興人	富士工場	設備図面	抄紙機	1959	良
333	興人	富士工場	設備図面	抄紙機	1960	良
77	日本製紙	岩国工場	設備図面?	3マシン	1960	良
64	日本製紙	釧路工場	設備図面	6号抄紙機	1960	良
252	王子製紙	日南工場	設備図面, 製造70-	KP設備	1961	良
330	興人	富士工場	設備図面	抄紙機	1961	良
345	巴川製紙所	静岡工場	設備図面, 製造70-, 実物	9号抄紙機	1961	良
316	紀州製紙	大阪工場	設備図面	大阪工場3号抄紙機	1962	良
161	三菱製紙	高砂工場	製造70-	3号調成・抄紙機	1962年12月	良
134	三菱製紙	八戸工場	製造70-	5号抄紙機	1962年12月	良
133	三菱製紙	八戸工場	製造図面	5号抄紙機	1962年4月	良
200	王子板紙	松本工場	設備図面・製造70-	3M/C建設	1963	否
394	印刷局		設備図面, 実物	抄紙機	1964	良
420	王子板紙	祖父江工場	設備図面, 製造70-	5号抄紙機	1964	良
423	王子板紙	祖父江工場	設備図面, 製造70-	パルプ設備	1964	良
3	日本大昭和板紙関東	足利工場	設備図面, 製造70-	1マシン	1964	
290	北越製紙	新潟工場	設備図面	パルプ及び抄紙図面	1964	否
291	北越製紙	新潟工場	製造70-	パルプ及び抄紙図面	1964	否
411	王子板紙	富士工場	設備図面	6号抄紙機	1965	否
364	丸住製紙		設備図面, 製造70-	抄紙機, パルプ設備	1965	
70	日本製紙	釧路工場	設備図面	7号抄紙機	1965	良
132	三菱製紙	八戸工場	製造図面・製造70-	1号抄紙機	1965年5月	良
136	三菱製紙	八戸工場	製造図面	バイブフロートイション 工法(耐震地盤)	1965年5月	良
463	レンゴー	利根川事業所	設備図面, 製造70-	旧2号機イバ-フォーマ-	1966	否
127	三菱製紙	北上工場	製造70-	BKP製造設備	1966	良
128	三菱製紙	北上工場	製造図面	BKP製造設備	1966	良
131	三菱製紙	八戸工場	製造70-	ラピッドサイクル(1P)	1966年4月	良
368	大竹紙業	大竹工場	設備図面, 製造70-, 実物	第3号抄紙機	1967	良

ID1	会社名	工場名	図面・フローシート・模型・ 実物	設備名	製作年次	保存 状態
497	日本加工製紙	茨城工場高萩	設備図面, 製造70-, 実物	1-3号抄紙機	1967-1971	良
498	日本加工製紙	茨城工場高萩	設備図面, 製造70-, 実物	1及び2号塗工機	1967及び1972	
378	富士製紙	静岡工場	設備図面, 製造70-	6号抄紙機	1967	良
323	紀州製紙	紀州工場	設備図面, 製造70-, 実物	5m/c	1967.11	良
296	北越製紙	長岡工場	設備図面, 製造70-	ヴァルカイト`ファイバ`-連続製造 設備	1967.11	良
183	王子製紙	江別工場	製造70-シート	6号抄紙機	1968	良
412	王子板紙	富士工場	設備図面	7号抄紙機	1968	否
329	興人	富士工場	設備図面	抄紙機	1968	良
493	日本加工製紙	茨城工場勝田	設備図面	設備	1968	
112	日本製紙	岩沼工場	図面, 製造70-, 実物	クラフトパルプ設備	1968	良
116	日本製紙	岩沼工場	設備図面, 製造70-, 実物	SCP設備	1968	良
53	日本製紙	小松島工場	設備図面	全設備	1968	良
54	日本製紙	小松島工場	製造70-	全設備	1968	
147	三菱製紙	八戸工場	製造70-	ラピッドサイクル(1P)	1968年11月	良
479	レンゴー	尼崎工場	設備図面, 製造70-	6号抄紙機	1969	否
234	王子製紙	呉工場	設備図面	1号抄紙機	1969	良
244	王子製紙	富岡工場	設備図面, 製造70-	パルプ設備(KP, DIP)	1969	良
317	紀州製紙	大阪工場	設備図面	大阪工場5号抄紙機	1969	良
113	日本製紙	岩沼工場	図面, 製造70-, 実物	RGP設備	1969	良
115	日本製紙	岩沼工場	図面, 製造70-, 実物	1号抄紙機	1969	良
91	日本大昭和板紙吉永		設備図面, 製造70-	14号抄紙機	1969	良
344	巴川製紙所	静岡工場	設備図面, 製造70-, 実物	7号抄紙機	1969	良
464	レンゴー	利根川事業所	設備図面, 製造70-	M1ウルトラフォーマー	1970	否
262	王子ネピア	名古屋工場	設備図面, 製造70-	T-1M/C関連設備	1970	否
266	王子ネピア	名古屋工場	設備図面, 製造70-	フェイシャル加工設備	1970	否
267	王子ネピア	名古屋工場	設備図面, 製造70-	ロール加工設備	1970	否
184	王子製紙	江別工場	製造70-シート	7号抄紙機	1970	良
185	王子製紙	江別工場	製造70-シート	8号抄紙機	1970	良
186	王子製紙	江別工場	製造70-シート	T-1号抄紙機	1970	良
421	王子板紙	祖父江工場	設備図面, 製造70-	6号抄紙機	1970	良
407	王子板紙	富士工場	設備図面	10号抄紙機	1970	良
408	王子板紙	富士工場	設備図面	10号抄紙室	1970	良
413	王子板紙	富士工場	設備図面	1号発電設備	1970	良

ID1	会社名	工場名	図面・フローシート・模型・ 実物	設備名	製作年次	保存状態
71	日本製紙	岩国工場	設備図面？	3コート	1970	良
73	日本製紙	岩国工場	設備図面？	5マシン	1970	良
110	日本製紙	岩沼工場	図面，製造70-，実物	30号コートマシン	1970	良
114	日本製紙	岩沼工場	図面，製造70-，実物	2号抄紙機	1970	良
159	三菱製紙	高砂工場	製造70-	12号調成・抄紙機	1970年9月	良
393	印刷局		設備図面，実物	紙料処理設備	1971	良
297	北越製紙	長岡工場	設備図面，製造70-	湿式繊維板(パスコ)製造設備	1971	良
324	紀州製紙	紀州工場	設備図面，製造70-，実物	6m/c	1971.5	良
482	レンゴー	淀川工場	設備図面	建屋及び機械配置図	1972	良
483	レンゴー	淀川工場	製造70-	原料及び水関係70-ト	1972	良
332	興人	富士工場	設備図面	抄紙機	1972	良
93	日本大昭和板紙吉永		設備図面，製造70-	N1号抄紙機	1972	良
465	レンゴー	利根川事業所	設備図面，製造70-	M4インバ-フォーマ-	1973	否
538	王子製紙	釧路工場	設備図面，製造70-	LK4計画	1973	
201	王子板紙	松本工場	設備図面・製造70-	5M/C建設	1973	否
366	大竹紙業	大竹工場	設備図面，製造70-，実物	第1号抄紙機	1973	良
367	大竹紙業	大竹工場	設備図面，製造70-，実物	第2号抄紙機	1973	良
76	日本製紙	岩国工場	設備図面？	3KP	1973	良
142	三菱製紙	八戸工場	製造70-	ラピッドサイクル(1P)	1973年5月	良
473	レンゴー	八潮工場	設備図面，製造70-	5号抄紙設備(2000年改造)	1974	良
476	レンゴー	八潮工場	設備図面，製造70-	タハラ法廃液処理設備	1974	良
72	日本製紙	岩国工場	設備図面？	6マシン	1974	良
117	日本製紙	岩沼工場	設備図面，製造70-，実物	3号抄紙機	1974	良
1	日本大昭和板紙関東	足利工場	設備図面，製造70-	2マシン	1974	
163	三菱製紙	高砂工場	製造70-	10号コーター	1974年6月	良
472	レンゴー	金津事業所	設備図面，製造70-	用排水設備	1975	良
422	王子板紙	祖父江工場	設備図面，製造70-	7号抄紙機	1975	良
409	王子板紙	富士工場	設備図面	8号抄紙機	1975	良
410	王子板紙	富士工場	設備図面	8号抄紙室	1975	良
414	王子板紙	富士工場	設備図面	2号発電設備	1975	良
417	王子板紙	富士工場	設備図面	3クリ，凝集沈澱槽	1975	良
373	大竹紙業	大竹工場	設備図面，製造70-，実物	パルプ設備(LBKP)	1975	良
286	北越製紙	関東工場(勝田)	設備図面	一式	1975	良
287	北越製紙	関東工場(勝田)	製造70-	一式	1975	良
162	三菱製紙	高砂工場	製造70-	11号コーター	1975年2月	良

ID1	会社名	工場名	図面・フローシート・模型・ 実物	設備名	製作年次	保存状態
375	兵庫パルプ工業		製造70-	工場全体70-	1976	良
263	王子ネピア	名古屋工場	設備図面, 製造70-	T-2M/C関連設備	1977	良
539	王子製紙	釧路工場	設備図面, 製造70-	K7工事	1977	
253	王子製紙	日南工場	設備図面, 製造70-	8号抄紙機	1977	良
531	王子製紙	富士工場	設備図面, 製造70-	8マシンオフコーター設置	1977	良
369	大竹紙業	大竹工場	設備図面, 製造70-, 実物	第5号抄紙機(停機中)	1977	良
65	日本製紙	釧路工場	設備図面	8号抄紙機	1977	良
175	王子製紙	江別工場	製造70-シート	蒸解設備	1978	良
176	王子製紙	江別工場	製造70-シート	未晒設備(洗浄)	1978	良
177	王子製紙	江別工場	製造70-シート	晒設備	1978	良
451	王子板紙	名寄工場	製造70-	#3m/c70-	1978	良
74	日本製紙	岩国工場	設備図面?	4コータ	1978	慮否
481	レンゴー	尼崎工場	設備図面, 製造70-	8号抄紙機	1979	否
540	王子製紙	釧路工場	設備図面, 製造70-	P-1, P-2工事	1979	
246	王子製紙	富岡工場	設備図面, 製造70-	排水処理設備	1979	良
371	大竹紙業	大竹工場	設備図面, 製造70-, 実物	第7号抄紙機	1979	良
372	大竹紙業	大竹工場	設備図面, 製造70-, 実物	コーター	1979	良
343	巴川製紙所	静岡工場	設備図面, 製造70-, 実物	2号抄紙機	1979	良
478	レンゴー	尼崎工場	設備図面	3号機ワインダー	1980	否
395	印刷局		設備図面, 実物	定位置断裁機	1980	良
452	王子板紙	名寄工場	製造70-	#2蒸解70-	1980	良
450	王子板紙	名寄工場	製造70-	#2m/c70-	1980, 90年	良
148	三菱製紙	白河工場	製造70-	プレスボード	1980年間	良
90	日本大昭和板紙吉永		設備図面, 製造70-	N2号抄紙機	1980	良
325	紀州製紙	紀州工場	設備図面, 製造70-, 実物	7m/c	1980.6	良
318	紀州製紙	大阪工場	製造70-	原料マシン別フロー他	1982	良
480	レンゴー	尼崎工場	設備図面, 製造70-	7号抄紙機	1983	否
448	王子板紙	名寄工場	設備図面	#3m/c	1983	良
449	王子板紙	名寄工場	製造70-	#1m/c70-	1983	良
499	日本加工製紙	茨城工場高萩	設備図面, 製造70-, 実物	1-3号故紙処理設備	1983.90.96	良
474	レンゴー	八潮工場	設備図面, 製造70-	1号抄紙設備	1984	良
429	王子板紙	日光工場	設備図面	3M/C	1984	良
453	王子板紙	名寄工場	製造70-	#3蒸解70-	1984	良
96	日本大昭和板紙吉永		設備図面, 製造70-	3BKP	1984	良

ID1	会社名	工場名	図面・フローシート・模型・ 実物	設備名	製作年次	保存状態
254	王子製紙	日南工場	設備図面, 製造70-	1号回収ボイラー	1985	良
255	王子製紙	日南工場	設備図面, 製造70-	ラミネーター設備	1985	良
415	王子板紙	富士工場	設備図面	1焼却炉	1986	良
270	王子ネピア	名古屋工場	設備図面, 製造70-	S-1紙おむつ加工機	1987	良
271	王子ネピア	名古屋工場	設備図面, 製造70-	S-2紙おむつ加工機	1987	良
427	王子板紙	日光工場	設備図面	焼却炉	1987	良
38	日本製紙	八代工場	設備図面	N1マシン全般・調成	1987	良
40	日本製紙	八代工場	製造70-	N1マシン全般・調成	1987	良
95	日本大昭和板紙吉永		設備図面, 製造70-	50号抄紙機	1987	良
342	巴川製紙所	静岡工場	設備図面, 製造70-, 実物	1号抄紙機	1987	良
164	三菱製紙	高砂工場	製造70-	1号抄紙機	1987年2月	良
272	王子ネピア	名古屋工場	設備図面, 製造70-	S-3紙おむつ加工機	1988	良
428	王子板紙	日光工場	設備図面	ディーゼル	1988	良
379	富士製紙	静岡工場	設備図面, 製造70-	7号抄紙機	1988	良
298	北越製紙	長岡工場	設備図面, 製造70-	機能紙抄紙機設備	1988	良
160	三菱製紙	高砂工場	製造70-	4号抄紙機	1988年6月	良
468	レンゴー	金津事業所	設備図面, 製造70-	1号抄紙機	1989	良
469	レンゴー	金津事業所	設備図面, 製造70-	2号抄紙機	1989	良
273	王子ネピア	名古屋工場	設備図面, 製造70-	S-4紙おむつ加工機	1989	良
235	王子製紙	呉工場	設備図面	5号抄紙機	1989	良
256	王子製紙	日南工場	設備図面, 製造70-	4号コーター設備	1989	良
532	王子製紙	富士工場	設備図面, 製造70-	7マシン改造	1989	良
370	大竹紙業	大竹工場	設備図面, 製造70-, 実物	第6号抄紙機	1989	良
21	日本製紙	勇払工場	設備図面, 製造70-	6マシン	1989	良
326	紀州製紙	紀州工場	設備図面, 製造70-, 実物	8m/c	1989.3	良
274	王子ネピア	名古屋工場	設備図面, 製造70-	S-5紙おむつ加工機	1990	良
179	王子製紙	江別工場	製造70-シート	2号抄紙機	1990	良
533	王子製紙	富士工場	設備図面, 製造70-	N-1マシン新設	1990	良
418	王子板紙	富士工場	製造70-	原料-抄造-仕上	1990	良
446	王子板紙	名寄工場	設備図面	#1m/c	1990	良
447	王子板紙	名寄工場	設備図面	#2m/c	1990	良
475	レンゴー	八潮工場	設備図面, 製造70-	7号抄紙設備	1991	良
257	王子製紙	日南工場	設備図面, 製造70-	新規パルプ設備	1991	良
111	日本製紙	岩沼工場	図面, 製造70-, 実物	4号抄紙機	1991	良
264	王子ネピア	名古屋工場	設備図面, 製造70-	T-3M/C関連設備	1992	良

ID1	会社名	工場名	図面・フローシート・模型・ 実物	設備名	製作年次	保存状態
268	王子ネピア	名古屋工場	設備図面, 製造70-	N-0M/C	1992	良
425	王子板紙	日光工場	設備図面	ボイラー	1992	良
19	日本製紙	勇払工場	設備図面, 製造70-	4マシン	1992	良
94	日本大昭和板紙吉永		設備図面, 製造70-	51号抄紙機	1992	良
265	王子ネピア	名古屋工場	設備図面, 製造70-	T-4M/C関連設備	1993	良
275	王子ネピア	名古屋工場	設備図面, 製造70-	S-6紙おむつ加工機	1993	良
18	日本製紙	勇払工場	設備図面, 製造70-	2マシン	1993	良
42	日本製紙	石巻工場	製造工程70-シート	54件添付資料あり	1993 . 7	良
470	レンゴー	金津事業所	設備図面, 製造70-	動力設備	1994	良
471	レンゴー	金津事業所	設備図面, 製造70-	電力設備	1994	良
22	日本製紙	勇払工場	設備図面, 製造70-	DIP工程	1994	良
276	王子ネピア	名古屋工場	設備図面, 製造70-	S-7紙おむつ加工機	1995	良
534	王子製紙	富士工場	設備図面, 製造70-	5マシン改造	1995	良
15	日本製紙	勇払工場	設備図面, 製造70-	原質	1995	良
277	王子ネピア	名古屋工場	設備図面, 製造70-	S-8紙おむつ加工機	1996	良
426	王子板紙	日光工場	設備図面	タービン	1996	良
37	日本製紙	八代工場	設備図面	N2マシン全般・調成	1996	良
41	日本製紙	八代工場	製造70-	N2マシン全般・調成	1996	良
380	富士製紙	静岡工場	設備図面, 製造70-	N1コーター	1996	良
392	印刷局		模型	抄紙機	1997	良
269	王子ネピア	名古屋工場	設備図面, 製造70-	N-1M/C	1997	良
258	王子製紙	日南工場	設備図面, 製造70-	1号小判断裁機	1997	良
467	レンゴー	金津事業所	設備図面, 製造70-	原質関係	1998	良
278	王子ネピア	徳島工場	設備図面, 製造70-	模型	1998	良
279	王子ネピア	徳島工場	設備図面, 製造70-	図面及びフロー	1998	良
259	王子製紙	日南工場	設備図面, 製造70-	油津港チップヤード	1998	良
260	王子製紙	日南工場	設備図面, 製造70-	2号TG	1998	良
202	王子板紙	松本工場	設備図面・製造70-	5M/C プレス改造	1998	否
261	王子製紙	日南工場	設備図面, 製造70-	DIP製造設備	1999	良
527	王子製紙		設備図面	全抄紙機図面	1999	良
528	王子製紙		製造70-	全抄紙機フロー	1999	良
416	王子板紙	富士工場	設備図面	2焼却炉	1999	良
522	中越パルプ工業	二塚工場	製造70-	工場全体70-シート	2000	良
248	王子板紙	大分工場	設備図面	1号抄紙機	2000 . 9	
187	王子製紙	江別工場	製造70-シート	10号抄紙機	2002	良

ID1	会社名	工場名	図面・フローシート・模型・ 実物	設備名	製作年次	保存 状態
212	王子製紙	中津工場		19件添付資料あり		
238	王子製紙	米子工場		17件添付資料あり		
203	王子板紙	松本工場		27件添付資料あり		
431	王子板紙	大阪工場	設備図面，製造70-			否
351	東海パルプ	工場		26件添付資料あり		
16	日本製紙	勇払工場	設備図面，製造70-	1マシン		良
17	日本製紙	勇払工場	設備図面，製造70-	1コーター		良
20	日本製紙	勇払工場	設備図面，製造70-	5マシン		良
120	日本大昭和板紙		各工場設備全般			良
92	日本大昭和板紙吉永		設備図面，製造70-	30号コーター		良
376	兵庫パルプ工業		設備図面	各装置		否
283	北越製紙		本社は極少			

ID1	会社名	工場名	試験機	製作年次 (購入年次)	製作メーカー	保存状況
335	巴川製紙所		元素ドトル引裂試験機	1943	東洋精器, 島津製作所	良
392	印刷局		張力試験機	1950.8	AMTHOR TESTING	否
160	三菱製紙	高砂工場	ガーレー柔軟度試験機	1953年頃	東洋精機	良
449	王子板紙	名寄工場	耐折試験機	1954	東洋精機製作所	良
76	日本製紙	岩国工場	紙伸縮計	1955	山本式	使用中
431	王子板紙	大阪工場	ミュレン破裂試験機(高圧型)	1955.5.21	日本TMC	良
349	巴川製紙所	静岡工場	エミグライク-気密度測定器	1957	島津製作所	良
340	巴川製紙所		カメラテスト抄紙機	1957		良
336	巴川製紙所		シュミレン破裂試験機	1957	熊谷理機	良
376	兵庫パルプ工業		元素ドトル型引裂度試験機	1958	島津	良
377	兵庫パルプ工業		ミュレン低圧形破裂度試験機	1958	東洋精機製作所	良
446	王子板紙	名寄工場	コンコラメ イウムフィルター	1958	リパティエンソ ニアリング	良
375	兵庫パルプ工業		ショパ°-型引張試験機	1958	島津	良
435	王子板紙	大阪工場	ショパ°-型紙抗張力試験機	1958.2	東洋精機製作所	良
378	富士製紙	静岡工場	ショパ°-耐析度試験器	1960	熊谷理機	良
379	富士製紙	静岡工場	MIT耐析度試験器	1960	東洋精機	良
80	日本製紙	旭川工場	万能投影機	1960	日本工学	良
447	王子板紙	名寄工場	ガーレー透気度計	1960	東洋精機製作所	否
448	王子板紙	名寄工場	熱量計(YM改良B型)	1961	吉田製作所	否
79	日本製紙	旭川工場	ケメラマシン	1962	Papier Fabrik	良
382	富士製紙	静岡工場	傾斜型摩擦係数測定器	1962	東洋精機	良
337	巴川製紙所		ショパ°-型耐折試験機	1964	熊谷理機	良
380	富士製紙	静岡工場	IGT印刷機	1965	熊谷理機	良
121	日本大昭和板紙		スーパーカレンダー2段式	1965	パーキンス	良
381	富士製紙	静岡工場	印刷吸油度試験器	1965	ヤマト科学器機	良
75	日本製紙	岩国工場	エレメントトルフ引き裂き試験機	1966	東洋精器	使用中
123	日本大昭和板紙		ホットプレス 26T	1967		良
338	巴川製紙所		ガーレー透気度	1967	東洋テスター	良
394	印刷局		破裂試験機(M2-LD)	1967.3	ミュレン	良
119	日本大昭和板紙		スーパーカレンダー3段式	1968	由利ロール	良
125	日本大昭和板紙		耐折試験機 MIT	1968	東洋精機	良
450	王子板紙	名寄工場	紙厚計(ハイブリッジ式)	1968	旭工業	良
124	日本大昭和板紙		蒸解釜(オートクレーブ)	1968		良
120	日本大昭和板紙		チップ篩分試験機	1968		良
339	巴川製紙所		引張り強さ計	1968	島津製作所	良

ID1	会社名	工場名	試験機	製作年次 (購入年次)	製作メーカー	保存状況
519	中越パルプ工業	能町工場	ベック平滑度計	1970	東洋精機	良
195	王子製紙	江戸川工場	RI印刷試験機	1970年	明製作所	使用中
246	王子製紙	富岡工場	ガ-レテソメ-ター	1973	熊谷理機工業	否
247	王子製紙	富岡工場	高圧型テソメ-ター	1975	熊谷理機工業	否
323	紀州製紙	紀州工場	電気抵抗測定機TR-8641	1976.7	タケダ理研	良
517	中越パルプ工業	能町工場	M-3型印刷試験機	1977	宮腰機械製作所	否
321	紀州製紙	紀州工場	耐析度試験機MIT型	1977.2	熊谷理機工業	良
193	王子製紙	江戸川工場	ショパ-型引張試験機	1977年	東洋精機(株)	使用中
194	王子製紙	江戸川工場	耐折試験機	1977年	東洋精機(株)	使用中
106	日本製紙	白老工場	耐折試験機	1978	東西精機	良
345	巴川製紙所	静岡工場	ク-ク式柔軟度試験機	1978	東洋精機	良
518	中越パルプ工業	能町工場	サイズプレス試験機	1978	熊谷理機	良
122	日本大昭和板紙		ワイヤー磨耗試験機	1980	日本フィルコン	良
316	紀州製紙	大阪工場	鑽孔テ-穴開け試験機2台	1980年以前	1台BARRY	良
520	中越パルプ工業	能町工場	スムスター平滑透気度計	1981	東英電子工業	否
343	巴川製紙所	静岡工場	破裂試験機	1981	東洋精機	良
348	巴川製紙所	静岡工場	ガ-レ-式透気度試験機	1982	東西精機	良
81	日本製紙	旭川工場	シートフォメーションテスター	1982	東洋精機	
82	日本製紙	旭川工場	ダイナミックモジュラステスタ	1983	東洋精機	
428	王子板紙	日光工場	引張り試験機	1984	日本TMC	良
344	巴川製紙所	静岡工場	ガ-レ-柔軟度試験機	1984	東洋精機	良
346	巴川製紙所	静岡工場	MIT耐析試験機	1985	東洋精機	良
347	巴川製紙所	静岡工場	MIT耐析試験機	1987	東西精機	良
245	王子製紙	富岡工場	平滑度計(ベック)	1989	熊谷理機工業	否
424	王子板紙	日光工場	染色摩擦試験機	1990	東洋精機	良
244	王子製紙	富岡工場	分光反射率計(イルホ)	1994	イルホ2000テ-タカラ-社	否
243	王子製紙	富岡工場	スムスター平滑度,透気度計	1995	東英電子	否
432	王子板紙	大阪工場	染色物摩擦堅牢度試験機		大栄科学精器製作所	否
433	王子板紙	大阪工場	ベック平滑度試験機		東洋精機製作所	良
434	王子板紙	大阪工場	摩擦測定機AN形		東洋精機製作所	良
429	王子板紙	日光工場	手すき試験機		熊谷理機工業	良
427	王子板紙	日光工場	耐折強さ試験機		東洋精機	良
426	王子板紙	日光工場	破裂強さ試験機		日本TMC	良
425	王子板紙	日光工場	引裂き試験機		東洋精機	良
322	紀州製紙	紀州工場	破裂試験機ミュ-レン		熊谷理機工業	良

ID1	会社名	工場名	試験機	製作年次 (購入年次)	製作メーカー	保存状 況
318	紀州製紙	大阪工場	2600他		1台International	良
317	紀州製紙	大阪工場	WRIGHT PUNCH MODEL		WRIGHT CORP.	
142	三菱製紙	八戸工場	自動粒度測定装置 TypeSA - 2		島津製作所	
136	三菱製紙	八戸工場	IGT type01-10		instituut voor grafische techniek	否
137	三菱製紙	八戸工場	退色堅牢度試験機 FA-2		東洋理科工業	
139	三菱製紙	八戸工場	リングクラッシュ		熊谷理器	
141	三菱製紙	八戸工場	ハンター白色度計			
143	三菱製紙	八戸工場	スムースター SM-6A		東洋電子	
144	三菱製紙	八戸工場	グロスメーター GM-3M		村上色彩科学研究所	
145	三菱製紙	八戸工場	引っ張り強さ試験機		熊谷理器	
146	三菱製紙	八戸工場	TAPPI式ビーター		熊谷理器	
147	三菱製紙	八戸工場	クレム吸水度試験機		東洋精機製作所	
140	三菱製紙	八戸工場	インコメータ		東洋精機製作所	
135	三菱製紙	八戸工場	標準叩解機			
132	三菱製紙	八戸工場	印刷用紙油吸収計		ヤマト科学機器	
133	三菱製紙	八戸工場	臨界点乾燥装置		Jeol Ltd/Y Sanyo Ltd	
138	三菱製紙	八戸工場	繊維篩い分け装置(4槽式)		熊谷理器	
130	三菱製紙	八戸工場	カールサイズ度試験機(手動式)			
131	三菱製紙	八戸工場	ハイブリッジ		ハイブリッジ製作所	
134	三菱製紙	八戸工場	(ミューレン)破裂強さ試験機		熊谷理器	
61	日本製紙	江津事業所	化学天秤		村上製作所	良
99	日本製紙	白老工場	SST 50		野村商事	良
100	日本製紙	白老工場	環境試験室		SHOWA	良
109	日本製紙	白老工場	トラベルシュータ		外国製	良
108	日本製紙	白老工場	乾燥機		ヤマト	良
107	日本製紙	白老工場	テンシロン試験機		(株)オリエンテック	否

ID1	会社名	工場名	製品カタログ	年版	年から	年まで
315	紀州製紙	大阪工場	色上質紙		1963	2001
321	紀州製紙	紀州工場	色上質紙		1970	1971
343	巴川製紙所	静岡工場	トレーシング		1972	2000
527	王子製紙		View かんざき		1972	1993
322	紀州製紙	紀州工場	色上質紙		1973	2001
344	巴川製紙所	静岡工場	さん孔紙		1974	2000
148	三菱製紙	白河工場	プレスボード		1975	1990
149	三菱製紙	白河工場	耐熱プレスボード		1980	1990
303	紀州製紙		全製品カタログ		1980	2001
345	巴川製紙所	静岡工場	情報記録用紙		1986	2000
342	巴川製紙所	静岡工場	トモエリバー		1987	2001
330	興人	富士工場	化粧紙見本帳		1992	
328	興人		化粧紙見本帳		1992	
495	日本加工製紙	茨城工場勝田	粘着		1995	
494	日本加工製紙	茨城工場勝田	紙		1995	
493	日本加工製紙	茨城工場勝田	全製品		1995	
307	紀州製紙		圧着ハガキ用紙		1995	2001
528	王子製紙		OK NEWS		1996	2001
175	王子製紙	江別工場	製品見本帳		2001	現在
310	紀州製紙		カラーフォーム [®] -パ-	1969年版		
304	紀州製紙		OCR/OMR用紙	1980年版		
447	王子板紙	名寄工場	MM(強化芯)	1983年版		
446	王子板紙	名寄工場	NS(防錆紙)	1985年版		
378	富士製紙	静岡工場	はい	1993年版		
308	紀州製紙		ファインカラー/ファインエフシー	1995年版		
407	王子板紙	富士工場	特殊紙	1995年版		
296	北越製紙	長岡工場	やよいカラー	1997年版		
293	北越製紙	新潟工場	ハミングシリーズ	1997年版		
252	王子製紙	日南工場	全製品カタログ	1998年版		
309	紀州製紙		再生カラー	1998年版		
299	北越製紙	長岡工場	マイクロファイン	1999年版		
297	北越製紙	長岡工場	じょうもん [®] ア [®] ス	1999年版		
486	日本加工製紙		全製品	2000・2002年版		
490	日本加工製紙		ラスティ見本帳	2000年版		
489	日本加工製紙		ヘルネ見本帳	2000年版		
488	日本加工製紙		マツダ [®] ル紙見本帳	2000年版		

ID1	会社名	工場名	製品カタログ	年版	年から	年まで
487	日本加工製紙		グロス紙見本帳	2000年版		
306	紀州製紙		カット紙	2000年版		
290	北越製紙	新潟工場	塗工紙マットシリーズ	2000年版		
291	北越製紙	新潟工場	塗工紙グロスシリーズ	2000年版		
292	北越製紙	新潟工場	微塗工シリーズ	2000年版		
205	王子製紙	岩渕工場	ドリーフ	00年版		
204	王子製紙	岩渕工場	ビューコナシリーズ	00年版		
206	王子製紙	岩渕工場	ビューコナグリーン	01年版		
90	日本大昭和板紙吉永		リースリーG,リースリーW	2001		
497	日本加工製紙	茨城工場高萩	全製品	2001.2002年版		
298	北越製紙	長岡工場	クレンジカラー	2001年版		
305	紀州製紙		耐水耐油紙	2001年版		
100	日本製紙	白老工場	しらおいマット	2001年版		
57	日本製紙	江津事業所	全製品カタログ	2001年版		
109	日本製紙	白老工場	書籍	2001年版		
108	日本製紙	白老工場	しらおいIN	2001年版		
107	日本製紙	白老工場	しらおいコート	2001年版		
278	王子ネピア	徳島工場	全製品カタログ	2001年版		
92	日本大昭和板紙吉永		NEWウルトラH, JETエース	2003		
91	日本大昭和板紙吉永		FIアイボリー, FIカード	2003		
120	日本大昭和板紙		各工場で来客用に保存.古いものはない			
13	日本大昭和板紙		ヒートロン			
14	日本大昭和板紙		不織布			
327	興人		コーセラン			
329	興人	富士工場	コーセラン			
374	大興製紙		はい			
517	中越パルプ工業	能町工場	ない	10年未満の為		
522	中越パルプ工業	二塚工場	ない	2-3年保存の為		

ID1	会社名	工場名	製品見本	保存 ルール	年から	年まで	古い見本帳・紙見本	製作年度	保存 場所	保存 状態
334	巴川製紙所		絶縁紙		1915	1955	トシシグ サンプル帳		本社	良
335	巴川製紙所		電気通信用紙		1916	1945	洋紙サンプル帳		本社	良
321	紀州製紙	紀州工場	色上質紙		1973		色上質紙	1970-1971	工場	良
322	紀州製紙	紀州工場	色上質紙		1978		色上質紙	1973-2001	工場	良
323	紀州製紙	紀州工場	色上質紙		1981	2001				
1	日本大昭和板紙 関東	足利工場	紙管原紙		1982	1999				
3	日本大昭和板紙 関東	足利工場	白ライナー		1982	1999				
53	日本製紙	小松島工場	全銘柄	リールエ ンド年間1 部	1985	現在				
299	北越製紙	長岡工場	4m/c全製品		1987	現在				
329	興人	富士工場	化粧板用原紙		1988		化粧板用原紙(印刷 用)		工場	良
330	興人	富士工場	壁紙用裏打紙		1988					
301	北越製紙	長岡工場	やよいカラー		1989	現在				
302	北越製紙	長岡工場	洋紙加工全製品		1990					
419	王子板紙	祖父江工場	白板	10年	1992		白板見本	1985	工場	良
420	王子板紙	祖父江工場	ライナー	10年	1992					
315	紀州製紙	大阪工場	色上質紙	7年間	1994	2001	色上質紙	1963-2001	支社	良
248	王子板紙	大分工場	白板(色板含む)	5年間	1994	2002				
316	紀州製紙	大阪工場	壁紙原紙	7年間	1994	2001				
317	紀州製紙	大阪工場	化粧板原紙	7年間	1994	2001				
531	王子製紙	富士工場	印刷用塗工紙	3年	1994					
473	レンゴー	八潮工場	キク芯	4年間	1995	1999	中芯原紙	1965年以降	工場	良
474	レンゴー	八潮工場	ダイヤ芯	4年間	1995	1999	ライナー	1981年以降	工場	良
203	王子板紙	松本工場	特殊紙	なし	1995					
204	王子製紙	岩淵工場	情報用紙	なし	1995					
300	北越製紙	長岡工場	3m/c全製品		1995	現在				
475	レンゴー	八潮工場	STS芯	4年間	1995	1999				
476	レンゴー	八潮工場	ETS	4年間	1995	1999				
477	レンゴー	八潮工場	SZ	4年間	1995	1999				
493	日本加工製紙	茨城工場勝 田	コート紙, ファンシー紙		1995	1999				

ID1	会社名	工場名	製品見本	保存 ルール	年から	年まで	古い見本帳・紙見本	製作年度	保存 場所	保存 状態
494	日本加工製紙	茨城工場勝田	粘着品		1995	1999				
495	日本加工製紙	茨城工場勝田	磁気製品		1995	1999				
378	富士製紙	静岡工場	ファンシーパーパー他		1996					
424	王子板紙	日光工場	OPC, OFC, OFK	3年	1997	1999				
425	王子板紙	日光工場	紙管原紙	3年	1997	1999				
426	王子板紙	日光工場	A白, 日光和什	3年	1997	1999				
427	王子板紙	日光工場	Aクラ, チップ	3年	1997	1999				
532	王子製紙	富士工場	白板紙	3年	1998					
176	王子製紙	江別工場	ヤキ-製品, 不織布製品	3年	1999	現在				
177	王子製紙	江別工場	一般上質紙, 情報用紙	3年	1999	現在				
290	北越製紙	新潟工場	上質紙	3年間	1999	2002				
291	北越製紙	新潟工場	中質紙	3年間	1999	2002				
292	北越製紙	新潟工場	塗工紙	3年間	1999	2002				
293	北越製紙	新潟工場	情報用紙	3年間	1999	2002				
294	北越製紙	新潟工場	板紙(高板)	3年間	1999	2002				
431	王子板紙	大阪工場	ジュートライナー	2年間	1999	2000				
483	レンゴー	淀川工場	RKA		1999					
484	レンゴー	淀川工場	PBWH		1999					
485	レンゴー	淀川工場	PBH		1999					
90	日本大昭和板紙 吉永		51号製品見本		2000	2003				
92	日本大昭和板紙 吉永		30号製品見本		2000	2003				
94	日本大昭和板紙 吉永		14号製品見本		2000	2003				
95	日本大昭和板紙 吉永		50号製品見本		2000	2003				
97	日本大昭和板紙 吉永		N1号製品見本		2000	2003				
238	王子製紙	米子工場	塗工紙	2年間	2000	2001				

ID1	会社名	工場名	製品見本	保存 ルール	年から	年ま で	古い見本帳・紙見本	製作年度	保存 場所	保存 状態
239	王子製紙	米子工場	高級白板紙	2年間	2000	2001				
240	王子製紙	米子工場	キャスト紙	2年間	2000	2001				
249	王子板紙	大分工場	ライナー	1年間	2000	2002				
379	富士製紙	静岡工場	紙管カバー用紙	3年	2000	2003				
380	富士製紙	静岡工場	各種絶縁紙	3年	2000	2003				
381	富士製紙	静岡工場	積層板原紙	3年	2000	2003				
382	富士製紙	静岡工場	鉛筆軸用紙	3年	2000	2003				
383	富士製紙	静岡工場	各種画材用紙	3年	2000	2003				
384	富士製紙	静岡工場	各種文庫用紙	3年	2000	2003				
175	王子製紙	江別工場	特殊紙	2年	2001	現在	不織布見本	1989	工場	良
15	日本製紙	勇払工場	勇払工場代表銘 柄見本帳	随時更新	2003	現在				
527	王子製紙						全製品見本(ケース 入)	1935年版	本社	良
343	巴川製紙所	静岡工場	(最終ユーザー用製 品見本のみとし た)				抄造紙見本(全品 種)(絶縁紙各種, さん孔紙,統計カ ード,クラフト紙,トレー シングペーパー, 剥離紙,情報記録用 紙,滅菌紙等)	1938年から	工場	良
393	印刷局						作業用見本	1947-2001	本社	良
392	印刷局						見本帳	1950-1965	本社	良
461	レンゴー						白板(印刷)見本	1960年代	本社	良
8	日本大昭和板紙 西日本	高知工場	製品見本	10年保存			製品見本帳	1961	工場	良
303	紀州製紙						色上質紙	1963	支社	良
7	日本大昭和板紙 西日本	高知工場					裏カーボン	1965	工場	良
311	紀州製紙						化粧板原紙	1970	支社	良
528	王子製紙						かんざきの紙	1980-1993年	本社	良
304	紀州製紙						はまゆう	1982	支社	良
305	紀州製紙						紀州ラップ	1982	支社	良
306	紀州製紙						晒クラフト紙	1982	支社	良
307	紀州製紙						OCR・OMR用紙	1985	支社	良

ID1	会社名	工場名	製品見本	保存 ルール	年から	年まで	古い見本帳・紙見本	製作年度	保存 場所	保存 状態
312	紀州製紙						フォーム用紙	1985	支社	良
313	紀州製紙						NIP用紙	1985	支社	良
314	紀州製紙						MICR用紙	1985	支社	良
296	北越製紙						クリーム帳簿	1988	工場	良
297	北越製紙						孔雀ケント	1988	工場	良
298	北越製紙						ソフトカラー	1988	工場	良
200	王子板紙	松本工場		全製品5年			白ライナー8種	1989	工場	良
201	王子板紙	松本工場					色ライナー10種	1989	工場	良
147	三菱製紙	八戸工場					ニューパールA, ほかパール商品	1990	工場	良
529	王子製紙						PAPER SAMPLES	1994-1998年	本社	良
394	印刷局						(銀行券用紙, 諸証券用紙)			
342	巴川製紙所	静岡工場	さん孔紙	1年			(紙見本はすべて保存されているが製品見本としては加工していない)			
84	日本製紙						1996年以降知的財産部で			
339	巴川製紙所						Zカーサンプル帳		その他	良
340	巴川製紙所						Zカー封筒		本社	良
193	王子製紙	江戸川工場	いいえ	キープサンプルは2年間保管			いいえ(古さの基準として1990年以前を目処とする)			
338	巴川製紙所						クラフト紙サンプル帳		その他	良
341	巴川製紙所						トミエコ製品		その他	良
309	紀州製紙						ファインPPC(PPC用紙)		支社	良
308	紀州製紙						ファインカラー(色PPC用紙)		支社	良
327	興人						化粧板用原紙(印刷用)		工場	良
310	紀州製紙						紀州上質紙(上質紙)		支社	良
513	中越パルプ工業	川内工場	上質紙	3年			紙見本	1年分保存		
337	巴川製紙所						絶縁紙サンプル帳		その他	良
336	巴川製紙所						鑽孔紙サンプル帳		その他	良

ID1	会社名	工場名	製品見本	保存 ルール	年から	年まで	古い見本帳・紙見本	製作年度	保存 場所	保存 状態
467	レンゴー	金津事業所	中芯	1年間						
478	レンゴー	尼崎工場	紙管原紙	1年間						
479	レンゴー	尼崎工場	ライナー, 中芯	6ヶ月						
482	レンゴー	淀川工場	段ボールライナ	3年						
464	レンゴー	利根川事業所	コート白ボール	10年						
463	レンゴー	利根川事業所	段ボール原紙	3年						
262	王子ネピア	名古屋工場	不織布	1年						
263	王子ネピア	名古屋工場	紙おむつ	2年						
537	王子製紙	釧路工場	印刷用紙	2年間						
538	王子製紙	釧路工場	ライナー	2年間						
222	王子製紙	神崎工場	代表製品	2年間						
212	王子製紙	中津工場	研究技術部の保管見本は1年以上保管							
188	王子製紙	苫小牧工場	ある							
252	王子製紙	日南工場	研究技術部用保管見本は1年間以上保管							
243	王子製紙	富岡工場	全品種	3年間						
407	王子板紙	富士工場	全品種	1年						
446	王子板紙	名寄工場	段ボール原紙	5年間						
447	王子板紙	名寄工場	雑種紙	5年間						
448	王子板紙	名寄工場	雑板紙	5年間						
160	三菱製紙	高砂工場	トレーシングペーパー	永久保存						
161	三菱製紙	高砂工場	チャンピオンコピー	永久保存						
164	三菱製紙	高砂工場	タイプライター用紙	永久保存						
127	三菱製紙	北上工場	高白色度LBKP	1年(シート状)						
374	大興製紙		はい							
366	大竹紙業	大竹工場	片艶紙	3年						
367	大竹紙業	大竹工場	上質紙	3年						

ID1	会社名	工場名	製品見本	保存 ルール	年から	年まで	古い見本帳・紙見本	製作年度	保存 場所	保存 状態
368	大竹紙業	大竹工場	コート紙	3年						
514	中越パルプ工業	川内工場	クラフト紙	3年						
515	中越パルプ工業	川内工場	塗工紙	3年						
522	中越パルプ工業	二塚工場	新聞用紙	1年						
523	中越パルプ工業	二塚工場	出版用紙	1年						
517	中越パルプ工業	能町工場	上質紙, 包装用紙	1年						
519	中越パルプ工業	能町工場	板紙	1年						
518	中越パルプ工業	能町工場	塗工紙	2年						
520	中越パルプ工業	能町工場	クラフト紙	3年						
497	日本加工製紙	茨城工場高萩	製品控え見本	2.5年						
499	日本加工製紙	茨城工場高萩	原紙控え見本	2.5年						
498	日本加工製紙	茨城工場高萩	20cm × 50cm							
500	日本加工製紙	茨城工場高萩	40cm × 62.5cm							
486	日本加工製紙		週刊ホスト	6ヶ月						
487	日本加工製紙		週刊現代	6ヶ月						
488	日本加工製紙		an an	6ヶ月						
489	日本加工製紙		BRIC	6ヶ月						
490	日本加工製紙		JJ	6ヶ月						
491	日本加工製紙		アトリス	6ヶ月						
492	日本加工製紙		ハイファッション	6ヶ月						
71	日本製紙	岩国工場	上質紙	2年						
72	日本製紙	岩国工場	塗工紙	2年						
110	日本製紙	岩沼工場	コート紙	基準なし						
111	日本製紙	岩沼工場	出版用紙	基準なし						
112	日本製紙	岩沼工場	新聞用紙	半年						
100	日本製紙	白老工場	ライナー	2年保存						
107	日本製紙	白老工場	印刷用紙	2年保存						
108	日本製紙	白老工場	新聞用紙	2年保存						
37	日本製紙	八代工場	新聞用紙	3ヶ月						
24	日本製紙	勿来工場	感熱紙	10年保存						

ID1	会社名	工場名	製品見本	保存 ルール	年から	年まで	古い見本帳・紙見本	製作年度	保存 場所	保存 状態
25	日本製紙	勿来工場	インクジェット 用紙	10年保存						
26	日本製紙	勿来工場	ノーカーボン紙	10年保存						
85	日本製紙	鈴川工場	果実袋原紙	1年保存						
86	日本製紙	鈴川工場	クラフト紙	1年保存						
87	日本製紙	鈴川工場	情報産業用紙	1年保存						
88	日本製紙	鈴川工場	コップ原紙	1年保存						
120	日本大昭和板紙		工場で保存							
91	日本大昭和板紙 吉永		白板紙	3年保存						
93	日本大昭和板紙 吉永		ライナー	3年保存						
96	日本大昭和板紙 吉永		洋紙	3年保存						
286	北越製紙	関東工場 (勝田)	全銘柄	1年間						
296	北越製紙	長岡工場	パスコ	3年間						
297	北越製紙	長岡工場	ファイバー	3年間						
298	北越製紙	長岡工場	マイクロファイ ン	2年間						

ID1	会社名	工場名	研究報告書等	保存開始時期	保存年まで	件数	媒体
160	三菱製紙	高砂工場	研究報告書	1943			
169	三菱製紙		研究報告	1948		852	紙
335	巴川製紙所		研究調査報告書	1949		1025	ハ、ハ、CD
56	日本製紙	江津事業所	調査報告	1950			紙
61	日本製紙	江津事業所	出張報告	1950			紙
57	日本製紙	江津事業所	研究・技術報告書	1950			紙
82	日本製紙	旭川工場	技術報告書	1952	現在	262冊	
120	日本大昭和板紙		研究報告	1953		15000	紙
419	王子板紙	祖父江工場	調査報告書	1954		50000件	紙
407	王子板紙	富士工場	研究技術報告書	1955		11000件	書類
303	紀州製紙		研究調査報告書	1955		8500	紙ファイル
51	日本製紙	石巻工場	技術報告	1955		3000	紙
79	日本製紙	旭川工場	研究年報	1956	1983	59冊	紙(国策パルプ工業)
351	東海パルプ	工場	研究報告書	1957		9000	マイクロフィルム
500	日本加工製紙	茨城工場高萩	調査報告書	1957		400件	文書
499	日本加工製紙	茨城工場高萩	出張報告書	1957		200件	文書
497	日本加工製紙	茨城工場高萩	研究報告書	1957		400件	文書
498	日本加工製紙	茨城工場高萩	技術報告書	1957		1200件	文書
80	日本製紙	旭川工場	研究年報	1957	1963	17冊	紙(山陽パルプ岩国研究所)
172	三菱製紙		研究・技術・調査	1959		8650	とじ本
15	日本製紙	勇払工場	試験報告書	1959	永久保存		紙・パソコンサーバー
537	王子製紙	釧路工場	研究報告書等	1960		10000	紙、MO
215	王子製紙	春日井工場	工場で管理されている報告者は同一分類で保存	1960	現在	10000	紙
284	北越製紙	関東工場(市川)	研究報告書等	1961	現在	9000	紙
483	レンゴー	淀川工場	年報	1962		27件	管理資料
188	王子製紙	苫小牧工場	はい	1962	現在		
306	紀州製紙		出張報告書	1962		103	紙
305	紀州製紙		出張報告書	1962		4	紙
75	日本製紙	岩国工場	研究技術報告書	1962		15000	紙
336	巴川製紙所		年報	1962		40	ハ、ハ、
171	三菱製紙		調査報告	1964		332	紙

ID1	会社名	工場名	研究報告書等	保存開始時期	保存年まで	件数	媒体
81	日本製紙	旭川工場	研究年報	1964	1970	33冊	紙(山陽パルプ総合研究所)
493	日本加工製紙	茨城工場勝田	研究技術出張調査	1966			ファイル
53	日本製紙	小松島工場	技術・調査報告	1968			
461	レンゴー		研究技術報告書	1969		約数百件	ペーパー
446	王子板紙	名寄工場	研究技術報告書	1970	1974	10件	紙
170	三菱製紙		技術報告	1970		7314	紙
290	北越製紙	新潟工場	研究報告書	1971	現在	5800	紙
173	三菱製紙		年報	1972		360	電子ファイル
176	王子製紙	江別工場	調査(速報)	1973		13300	紙
175	王子製紙	江別工場	研究(江試報)	1973		3600	紙
223	王子製紙	神崎工場	技術報告書	1973	現在	1	添付北°-あり
238	王子製紙	米子工場	研究・技術報告書	1973	現在	6500	紙
447	王子板紙	名寄工場	調査報告書	1975	1976	2件	紙
329	興人	富士工場	研究報告書	1975		400	紙
522	中越パルプ工業	二塚工場	技術報告書	1975			用紙ファイル
286	北越製紙	関東工場(勝田)	研究報告書等	1975	現在	2500	紙
448	王子板紙	名寄工場	研究技術報告書	1977	1979	13件	紙
134	三菱製紙	八戸工場	調査報告	1978		900	紙
133	三菱製紙	八戸工場	出張報告	1978		200	紙
132	三菱製紙	八戸工場	研究報告	1978		800	紙
136	三菱製紙	八戸工場	技術報告	1978		7000	紙
523	中越パルプ工業	二塚工場	調査報告書	1978			用紙ファイル
524	中越パルプ工業	二塚工場	出張報告書	1978			用紙ファイル
200	王子板紙	松本工場	研究技術出張調査報告書	1979		6000	コピー
151	三菱製紙	白河工場	調査報告	1979		300	キャビネット
150	三菱製紙	白河工場	出張報告	1979		1000	キャビネット
148	三菱製紙	白河工場	研究報告	1979		300	キャビネット
149	三菱製紙	白河工場	技術報告	1979		300	キャビネット
166	三菱製紙		技術報告	1979		4000	紙
352	東海パルプ	工場	出張報告書	1979		71	紙
463	レンゴー	利根川事業所	研究技術報告書	1980		1200	ファイル
531	王子製紙	富士工場	研究・技術報告書	1980		150/年	紙
449	王子板紙	名寄工場	研究技術報告書	1980	1981	10件	紙

ID1	会社名	工場名	研究報告書等	保存開始時期	保存年まで	件数	媒体
342	巴川製紙所	静岡工場	報告書	1980			
378	富士製紙	静岡工場	研究技術報告書	1980		4500件	紙
128	三菱製紙	北上工場	調査報告	1981		50	紙
127	三菱製紙	北上工場	技術報告	1981		50	紙
3	日本大昭和板紙関東	足利工場	報告書	1981			紙
473	レンゴー	八潮工場	出張報告書	1982		6件	書類原本
212	王子製紙	中津工場	技術報告書	1982	1994	941	紙
450	王子板紙	名寄工場	調査報告書	1982	1983	12件	紙
110	日本製紙	岩沼工場	研究報告	1983		400	紙
462	レンゴー		海外出張報告書	1984		約20件	ペーパー
451	王子板紙	名寄工場	研究技術報告書	1984		20件	紙
123	日本大昭和板紙		出張報告	1984		1360	紙
376	兵庫パルプ工業		出張報告書	1984		75件	紙・パソコン・磁気ディスク
464	レンゴー	利根川事業所	出張報告書	1985		360	ファイル
452	王子板紙	名寄工場	研究技術調査報告書	1985	1986	50件	紙
111	日本製紙	岩沼工場	出張報告書	1985		4	紙
65	日本製紙	釧路工場	報告書	1985		6000	紙
337	巴川製紙所		出張報告書	1985			ペーパー、パソコンサーバー
379	富士製紙	静岡工場	調査報告書	1985		800件	紙
392	印刷局		研究報告書	1986		約437件	紙
206	王子製紙	岩淵工場	出張報告書	1987		10	紙
204	王子製紙	岩淵工場	研究報告書	1987		700	紙
205	王子製紙	岩淵工場	技術報告書	1987		1400	紙
453	王子板紙	名寄工場	研究技術調査報告書	1987	1990	60件	紙
126	三菱製紙	北上工場	出張報告	1987		15	紙
283	北越製紙		海外出張報告書	1987	現在	25	紙
484	レンゴー	淀川工場	報告書	1988		1件	ガスタービンコンピュータ導入
168	三菱製紙		出張報告	1988		120	紙
366	大竹紙業	大竹工場	研究技術出張	1988			紙
482	レンゴー	淀川工場	年報	1989		12件	管理資料
234	王子製紙	呉工場	技術報告書	1989	現在	750	紙
222	王子製紙	神崎工場	技術報告書	1989	現在	6	添付北あり
316	紀州製紙	大阪工場	出張報告書	1989		2	紙

ID1	会社名	工場名	研究報告書等	保存開始時期	保存年まで	件数	媒体
129	三菱製紙	北上工場	品質年間報告書	1989		2	紙
167	三菱製紙		研究報告	1989		2180	紙
174	三菱製紙		研究年報	1989		240	紙、フィロップ
37	日本製紙	八代工場	研究・技術報告	1989		2000以上	紙
96	日本大昭和板紙吉永		調査報告	1989		100	紙
97	日本大昭和板紙吉永		出張報告	1989		500	紙
93	日本大昭和板紙吉永		研究報告	1989		100	紙
91	日本大昭和板紙吉永		技術報告	1989		100	紙
377	兵庫パルプ工業		調査報告書	1989		20件	紙・パソコン・磁気ディスク
479	レンゴー	尼崎工場	調査報告書	1990		50件	ペーパー
478	レンゴー	尼崎工場	研究報告書	1990		30件	ペーパー
262	王子ネピア	名古屋工場	研究報告書等	1990	現在	850	紙
252	王子製紙	日南工場	研究技術報告書	1990	現在	150/年	紙
424	王子板紙	日光工場	調査報告書	1990		2件	ファイル
425	王子板紙	日光工場	出張報告書	1990		2件	ファイル
331	興人	富士工場	出張報告書	1990		15	紙
86	日本製紙	鈴川工場	研究報告	1990		900	紙
296	北越製紙	長岡工場	研究報告書	1990	現在	2730	1999以前紙、以後MO
225	王子製紙	神崎工場	出張報告書	1991	現在	2	添付北°-あり
224	王子製紙	神崎工場	技術報告書	1991	現在	1	添付北°-あり
244	王子製紙	富岡工場	研究技術調査報告書	1991	現在	1800	電子ファイル
243	王子製紙	富岡工場	研究技術調査報告書	1991	現在	300	紙ファイル
248	王子板紙	大分工場	研究報告書	1991	現在	1700	ファイル綴じ及びパソコンサーバ
330	興人	富士工場	技術報告書	1991		150	紙
375	兵庫パルプ工業		研究報告書	1991		18件	紙・パソコン・磁気ディスク
239	王子製紙	米子工場	調査報告書	1992	現在	2600	紙
8	日本大昭和板紙西日本	高知工場	報告書	1992			紙
380	富士製紙	静岡工場	出張報告書	1992		500件	紙
85	日本製紙	鈴川工場	出張報告	1993		600	紙及びデータベース
250	王子板紙	大分工場	出張報告書	1994	現在	400	ファイル綴じ及びパソコンサーバ
249	王子板紙	大分工場	技術報告書	1994	現在	600	ファイル綴じ及びパソコンサーバ
88	日本製紙	鈴川工場	調査報告	1994		2000	紙及びデータベース

ID1	会社名	工場名	研究報告書等	保存開始時期	保存年まで	件数	媒体
213	王子製紙	中津工場	技術報告書	1995	現在	357	紙+電子化
304	紀州製紙		研究調査報告書	1995		4100	電子ファイル(MO)
165	三菱製紙		調査報告	1995		35	紙
108	日本製紙	白老工場	研究報告	1995		175	コンピュータ
107	日本製紙	白老工場	技術報告	1995		175	コンピュータ
112	日本製紙	岩沼工場	出張報告書	1996		3	紙
315	紀州製紙	大阪工場	調査報告書	1997		100	紙
113	日本製紙	岩沼工場	出張報告書	1997		2	紙
119	日本大昭和板紙		出張報告	1997		80	データベース
124	日本大昭和板紙		研究報告	1997		600	データベース
486	日本加工製紙		技術報告書	1998		300件	コピー
278	王子ネピア	徳島工場	研究報告書等	1999	現在		パソコン データベース
487	日本加工製紙		調査報告書	1999		500件	コピー
89	日本製紙	富士工場	報告書	1999	2001		紙
517	中越パルプ工業	能町工場	研究報告書等	10年保存			現物を記録紙として
527	王子製紙		18件添付資料あり				
367	大竹紙業	大竹工場	調査報告書年報				
494	日本加工製紙	茨城工場勝田	年報				
78	日本製紙	旭川工場	報告書			KHYパルプ ファイル 10冊	
26	日本製紙	勿来工場	技術報告				
84	日本製紙		研究報告・調査・出張				
334	巴川製紙所		(研究開発部門)				

ID1	会社名	工場名	誇れる技術・技術者	開始時期	利用状況
486	日本加工製紙		日本初のアート紙の量産開始	1919	
30	日本製紙	伏木工場	ヤンキー新設運転開始	1926	
31	日本製紙	伏木工場	グラビヤ紙抄造開始(スーパーカレンダー)	1926	
29	日本製紙	伏木工場	赤松GPの生産(日本初)	1938	
425	王子板紙	日光工場	アカツをパルプ化	1939	
222	王子製紙	神崎工場	A1コート紙「金藤」の生産技術確立	1948	継続生産中
531	王子製紙	富士工場	5マシンにチャンピオンコーター設置	1950	
390	富士製紙	静岡工場	短網抄紙機の発明	1950	設備廃棄
215	王子製紙	春日井工場	KP連続蒸解装置(日本初)	1952	廃止
75	日本製紙	岩国工場	2マシン	1952	停機
28	日本製紙	伏木工場	リンググライнда運転	1952	
387	富士製紙	静岡工場	ベークライト原紙	1953	利用中
223	王子製紙	神崎工場	キャストコート紙「ミラコート」の生産技術確立	1954	継続生産中
304	紀州製紙		色上質紙品質設計・確立	1954	
378	富士製紙	静岡工場	鉛蓄電池用隔離板と製造設備	1954	設備廃棄
379	富士製紙	静岡工場	プレスボードとプレスボード貼合機	1954	利用中
195	王子製紙	江戸川工場	辞典用紙(「広辞苑」用紙)の開発	1955年頃	他工場へ移管
487	日本加工製紙		気相防錆紙生産開始	1955	
56	日本製紙	江津事業所	N材からL材へ	1955	
57	日本製紙	江津事業所	西沢 篤志	1955	
380	富士製紙	静岡工場	鉛筆軸用紙と加工設備	1955	利用中
296	北越製紙	長岡工場	感光紙原紙製造技術設備(旧1号機)	1955年頃	廃棄
488	日本加工製紙		BKP製造開始	1956	
419	王子板紙	祖父江工場	CGP中芯原紙の企業化(商品名セミン)	1957	
389	富士製紙	静岡工場	模様紙ミュージコット	1957	利用中
385	富士製紙	静岡工場	ポリエステルフィルム貼合絶縁紙と貼合紙	1957	利用中
532	王子製紙	富士工場	DIP設備設置	1958	現
66	日本製紙	釧路工場	ツインワイヤーによる新聞用紙製造	1958	
51	日本製紙	石巻工場	100%L材使用の上質紙	1958	
50	日本製紙	石巻工場	CGP設備稼働	1958	
388	富士製紙	静岡工場	高圧メラミン樹脂化粧板用紙	1958	利用中
537	王子製紙	釧路工場	LUKPを活用したライナー製造	1959	
200	王子板紙	松本工場	色ライナーの抄造技術	1959	実施中
426	王子板紙	日光工場	パルプ廃液より印刷インキ製造	1959	
427	王子板紙	日光工場	石膏ボード原紙	1959	
383	富士製紙	静岡工場	版画, 水彩画, デッサン用紙	1959	利用中

ID1	会社名	工場名	誇れる技術・技術者	開始時期	利用状況
224	王子製紙	神崎工場	A2コート紙「トップコート」の生産技術確立	1960	継続生産中
420	王子板紙	祖父江工場	コーティングカーの流動性(村本薫)	1961	
513	中越パルプ工業	川内工場	(川内工場)3号抄紙機クルパック装置	1961	稼動中
499	日本加工製紙	茨城工場高萩	FBコーター設備(京都工場)	1961	廃棄
489	日本加工製紙		日本初のプレートコーター設置	1961	
382	富士製紙	静岡工場	グループ絶縁紙とグループ加工機	1961	利用中
292	北越製紙	新潟工場	3PMゲートロールコーター後のエアターン設置	1961	
176	王子製紙	江別工場	ペーパーポット原紙抄造	1962	抄造中
216	王子製紙	春日井工場	5号回収ホイラー	1962	使用中
225	王子製紙	神崎工場	ノーカーボン紙「KS北」の独自技術での生産	1962	継続生産中
120	日本大昭和板紙		白老工場2号機日本最高抄速650m/分	1962	良
252	王子製紙	日南工場	PPC用紙の開発	1963	現
131	三菱製紙	八戸工場	5号抄紙機 上質用国内最速(1200m/分)	1963	稼動中
237	王子製紙	呉工場	チップ専用船	1964	利用している
32	日本製紙	伏木工場	RGP生産開始(日本初)	1964	
538	王子製紙	釧路工場	撥水・耐水ライナーの製造	1965	継続
226	王子製紙	神崎工場	静電記録紙の生産技術確立	1965	継続生産中
421	王子板紙	祖父江工場	白板表下用新聞脱墨漂白原料開始	1965	
428	王子板紙	日光工場	OPC, OPBの抄造	1965	
329	興人	富士工場	高填料紙抄造	1965	
327	興人		高填料紙抄造	1965	
134	三菱製紙	八戸工場	1号抄紙機(長網, 円網コンビネーション 3700mm)	1965	稼動中
227	王子製紙	神崎工場	A2コート紙のオマシ製造設備での生産	1966	技術継承中
133	三菱製紙	八戸工場	バイプロフローテーション(耐震地盤設計)	1966	継続
147	三菱製紙	八戸工場	1BKP木釜 3基(ラップドサイクル)	1966	稼動中
490	日本加工製紙		世界初の合成紙の開発に成功	1966	
124	日本大昭和板紙		白老工場ジアゾ感光紙原紙(HK原紙)	1966	良
539	王子製紙	釧路工場	コートライナーの製造	1967	継続
86	日本製紙	鈴川工場	7号フラクトドライヤー	1967	良
297	北越製紙	長岡工場	ヴァルカストファバ-連続製造技術設備	1967	継続
533	王子製紙	富士工場	6マシンにゲートロールによる顔料塗工	1968	
171	三菱製紙		椿井靖雄(ゼラチン関連技術)	1968	利用中
381	富士製紙	静岡工場	難燃絶縁紙(アドニス)	1968	利用中
290	北越製紙	新潟工場	4PM世界初裏表のない高板抄紙機	1968	
303	紀州製紙		大阪5m/c, パターン紙専抄機	1969	x
123	日本大昭和板紙		鈴川工場クラフト紙	1969	

ID1	会社名	工場名	誇れる技術・技術者	開始時期	利用状況
119	日本大昭和板紙		日本初の縦型長網抄紙機(バーチフォーマ)吉永導入	1969	
97	日本大昭和板紙吉永		14号抄紙機	1969	稼動中
236	王子製紙	呉工場	ソダスト蒸解	1970	利用していない
422	王子板紙	祖父江工場	白板表用古紙脱墨漂白原料開始	1970	
450	王子板紙	名寄工場	CGP黒液燃焼	1970	製造プロセスに適用中
440	王子板紙		CGP黒液燃焼	1970	製造プロセスに適用中
170	三菱製紙		薄層多層同時塗布技術	1970	利用中
166	三菱製紙		KP排水の活性汚泥処理(白河,八戸)初	1970	利用中
49	日本製紙	石巻工場	LHP設備稼働	1970	
384	富士製紙	静岡工場	オンライン通帳用紙	1970	利用中
148	三菱製紙	白河工場	電気絶縁用プレスボード	1971	継続
48	日本製紙	石巻工場	No.1,2クラリファイヤー設置	1971	
299	北越製紙	長岡工場	湿式繊維板(パスコ)製造技術設備	1971	継続
482	レンゴー	淀川工場	ウルトラフォーマー(得能正照)	1972	
234	王子製紙	呉工場	HOPES(ホプス)法	1972	利用していない
451	王子板紙	名寄工場	CGP蒸解薬品回収	1972	製造プロセスに適用中
441	王子板紙		CGP蒸解薬品回収	1972	製造プロセスに適用中
126	三菱製紙	北上工場	M&D連続蒸解釜運転技術	1972	良好
129	三菱製紙	北上工場	パルプ排水の活性汚泥処理	1972	良好
167	三菱製紙		KP臭気のマスキング法	1972	中止
351	東海パルプ	工場	ハードペーパーの製造技術	1972	
47	日本製紙	石巻工場	N3マシン稼働(ベルベフォーマ)	1972	
42	日本製紙	石巻工場	色上DIP設備稼働	1972	
228	王子製紙	神崎工場	粘着紙「カタク」のマスロ生産設備(ADコター)	1973	継続生産中
33	日本製紙	伏木工場	アスベストペーパー(商品名アスバル)生産開始	1973	
475	レンゴー	八潮工場	タンパー法廃液処理設備	1974	廃止
473	レンゴー	八潮工場	5240mm長網抄紙機(5号抄紙機)	1974	稼動中
238	王子製紙	米子工場	3号マシン,高級白板紙製造設備	1974	改造・稼動中
449	王子板紙	名寄工場	白水のクローズド化	1974	製造プロセスに適用中

ID1	会社名	工場名	誇れる技術・技術者	開始時期	利用状況
439	王子板紙		白水のクロースド化	1974	製造プロセスに適用中
169	三菱製紙		拡散転写式印刷版(SLM)	1974	利用中
23	日本製紙	勿来工場	CCPオンラインシステム	1974	
175	王子製紙	江別工場	積層板原紙抄造	1975	抄造中
446	王子板紙	名寄工場	強化芯の製造	1975	販売中
447	王子板紙	名寄工場	化粧板原紙の製造	1975	販売中
437	王子板紙		化粧板原紙の製造	1975	販売中
436	王子板紙		強化芯の製造	1975	販売中
69	日本製紙	釧路工場	TMP製造技術	1975	
68	日本製紙	釧路工場	KP製造技術	1975	
52	日本製紙	石巻工場	No.5クッリファイヤー設置(直径106m)	1975	
35	日本製紙	伏木工場	新聞古紙DIP稼動	1975	
34	日本製紙	伏木工場	熱圧成形紙(商品名ジュピ-ライト)生産開始	1975	
121	日本大昭和板紙		日本最大級の上質紙マシン(7250mm)白老	1975	良
125	日本大昭和板紙		日本初又は2番目酸素漂白プラント白老	1975	良
6	日本大昭和板紙西日本	高知工場	湿式低坪量合繊紙の製造方法	1975-	
286	北越製紙	関東工場(勝田)	古紙を再生使用した高級白板の製造	1975	継続
287	北越製紙	関東工場(勝田)	製紙排水BOD10ppm以下への処理技術	1975	継続
229	王子製紙	神崎工場	塗工用顔料としての湿式粉碎重炭の開発	1976	
448	王子板紙	名寄工場	防錆紙の製造	1976	販売中
438	王子板紙		防錆紙の製造	1976	販売中
149	三菱製紙	白河工場	電気絶縁用プレスボードの成型	1976	継続
498	日本加工製紙	茨城工場高萩	故紙処理技術(コート紙用)	1976	稼動中
497	日本加工製紙	茨城工場高萩	故紙処理設備(コート紙用)	1976	稼動中
491	日本加工製紙		色上古紙処理設備設置	1976	
25	日本製紙	勿来工場	塗工用材料の微粒化技術	1976	利用中
298	北越製紙	長岡工場	研磨紙原紙製造技術設備	1976	継続
253	王子製紙	日南工場	8号抄紙機(20-ルサイズプレスで最速)	1977	現
239	王子製紙	米子工場	4号塗工機, 重塗工によるアート紙生産	1977	改造・稼動中
375	兵庫パルプ工業		連続蒸解釜による未晒多品種切替技術	1977	
230	王子製紙	神崎工場	ファクミ用高感度感熱紙の生産技術確立	1978	継続生産中
122	日本大昭和板紙		岩沼工場新聞用紙軽量化技術	1978	良
254	王子製紙	日南工場	NIP用紙の開発	1979	現
151	三菱製紙	白河工場	電気絶縁用耐熱プレスボードの成型	1979	継続
150	三菱製紙	白河工場	電気絶縁用耐熱プレスボード	1979	継続

ID1	会社名	工場名	誇れる技術・技術者	開始時期	利用状況
67	日本製紙	釧路工場	DIP製造技術	1979	
231	王子製紙	神崎工場	全天候型静電記録紙の生産	1980	
255	王子製紙	日南工場	全天候型静電記録紙の生産	1980	現
160	三菱製紙	高砂工場	合成樹脂膜マイクロカプセル	1980年頃	
128	三菱製紙	北上工場	低夾雑物LBKP製造技術	1980年代	良好
65	日本製紙	釧路工場	新聞用紙の表面塗工技術	1980	
61	日本製紙	江津事業所	排水のメタン発酵	1980	
24	日本製紙	勿来工場	マイクロカプセル製造技術	1980	利用中
293	北越製紙	新潟工場	ホットハイドシステム導入	1980	
235	王子製紙	呉工場	陶紙	1981	利用していない
534	王子製紙	富士工場	再生紙「やまゆり」の開発	1981	移抄
46	日本製紙	石巻工場	8号マシンGRC微塗工紙開発	1981	
45	日本製紙	石巻工場	新聞DIP設備	1982	
478	レンゴー	尼崎工場	ニプロプレス	1983	
540	王子製紙	釧路工場	高圧縮強度ライナーの製造	1983	継続
36	日本製紙	伏木工場	色上DIP稼動	1983	
288	北越製紙	関東工場(勝田)	古紙の過酸化水素ハイドロカルファイト漂白	1983	継続
474	レンゴー	八潮工場	6500mm長網抄紙機(1号抄紙機)	1984	稼動中
541	王子製紙	釧路工場	プレプリント用ライナーの製造	1984	継続
136	三菱製紙	八戸工場	塗工紙上質紙の全面中性化	1984	継続
127	三菱製紙	北上工場	超高白色度LBKP製造技術	1984	良好
60	日本製紙	江津事業所	CaからMgへベース転換	1984	
479	レンゴー	尼崎工場	D型パルパー	1985	
232	王子製紙	神崎工場	リウット方式高速キャストコート紙の生産技術確立	1985	継続生産中
256	王子製紙	日南工場	印画紙用ミネター	1985	現
423	王子板紙	祖父江工場	白板表用古紙連続伝票脱墨漂白原料開始	1985	
330	興人	富士工場	薄物ラミネート	1985	
328	興人		薄物ラミネート	1985	
164	三菱製紙	高砂工場	NCR紙ダイヤセルフ	1985年頃	
44	日本製紙	石巻工場	N4マシン4C/R稼動	1985	
233	王子製紙	神崎工場	高解像度フィルム感熱紙の生産技術確立	1986	継続生産中
168	三菱製紙		印刷用紙塗工技術(GRC)	1986	利用中
516	中越パルプ工業	川内工場	(川内工場)6号抄紙機TCTベルパパコーター	1986	他に改造
515	中越パルプ工業	川内工場	(川内工場)6号抄紙機ベルラン	1986	他に改造
514	中越パルプ工業	川内工場	(川内工場)6号抄紙機オントップワイヤー	1986	他に改造
508	中越パルプ工業		(川内工場)6号抄紙機TCTベルパパコーター	1986	他に改造

ID1	会社名	工場名	誇れる技術・技術者	開始時期	利用状況
507	中越パルプ工業		(川内工場)6号抄紙機ベルラン	1986	他に改造
506	中越パルプ工業		(川内工場)6号抄紙機オントップワイヤー	1986	他に改造
63	日本製紙	釧路工場	微粉炭ボイラー操業	1986	
294	北越製紙	新潟工場	未晒酸素漂白設備導入	1986	
291	北越製紙	新潟工場	6PMA3オンコート抄紙機	1986	
481	レンゴー	尼崎工場	パルパーパージシステム	1987	
480	レンゴー	尼崎工場	省エネスクリーン	1987	
321	紀州製紙	紀州工場	パルプ製造設備の計装にカメラ付	1987	良
305	紀州製紙		晒設備の高温塩素化と高温ハ休 他4段晒	1987	
306	紀州製紙		パルプ設備計装にCRT・デジタル制御方式の採用	1987	
132	三菱製紙	八戸工場	白液酸化システムの開発	1987	継続
174	三菱製紙		ポリサルファイドとアンソラキノンの併用蒸解	1987	利用中
352	東海パルプ	工場	湿式不織布の製造技術	1987	
95	日本大昭和板紙吉永		パルプ漂白設備	1987	稼動中
91	日本大昭和板紙吉永		50号抄紙機	1987	稼動中
201	王子板紙	松本工場	アロン・好抄紙力増強剤混合添加	1988	実施中
522	中越パルプ工業	二塚工場	3号抄紙機	1988	稼動中
37	日本製紙	八代工場	N1マシンソフトニップカレンダー	1988	
41	日本製紙	八代工場	断巻自動倉庫	1988	
165	三菱製紙		印刷技術塗工技術(DF)	1989	利用中
43	日本製紙	石巻工場	N5オンマシンコーター稼動	1989	
85	日本製紙	鈴川工場	8号抄紙機(情報産業用紙)	1989	良
118	日本大昭和板紙		吉永大型白板マシン(50号機)導入と高品質化	1989	良
300	北越製紙	長岡工場	I7フィルター用ろ紙製造技術設備	1989	継続
535	王子製紙	富士工場	高白色度DIP(白色度80%)	1990	現
536	王子製紙	富士工場	N-1マシン(オンマシンダブルコート)	1990	現
172	三菱製紙		安原 賢	1990	利用中
88	日本製紙	鈴川工場	9号抄紙機(情報産業用紙)	1990	良
295	北越製紙	新潟工場	7PMA2オンコート抄紙機	1990	
27	日本製紙	勿来工場	マルチ塗工ヘッドを備えたパイロットコーター	1991	利用中
5	日本大昭和板紙西日本	高知工場	雲竜紙(南国パルプ工業)	1991-	
93	日本大昭和板紙吉永		51号抄紙機	1992	稼動中
377	兵庫パルプ工業		回収ボイラーの燃焼技術	1997	
376	兵庫パルプ工業		未晒パルプの歩留向上技術	1999	
15	日本製紙	勇払工場	排水スラッジ燃料化設備	2000	稼動中

ID1	会社名	工場名	誇れる技術・技術者	開始時期	利用状況
18	日本製紙	勇払工場	印刷出版用紙の新製品「アルティマックス」の開発	2000	抄造中
354	東海パルプ	工場	揺動型生物膜固定床による排水の	2001	
353	東海パルプ	工場	ペーパースラッジの焼却技術	2001	
17	日本製紙	勇払工場	石炭灰造粒設備	2001	稼動中
16	日本製紙	勇払工場	日本初のオゾンEC漂白設備	2001	稼動中
393	印刷局		すかし利用紙の定位置断裁技術		
392	印刷局		すき入れ技術		
278	王子ネピア	徳島工場	2002年12月マシン秒速2050m/m達成		
217	王子製紙	春日井工場	(日本初の高温高压回収ホイラー)		
527	王子製紙		34件添付資料あり		
424	王子板紙	日光工場	小柏社長(大川賞受賞)		
322	紀州製紙	紀州工場	デジタルコントロール方式採用		
355	東海パルプ	工場	処理技術		
79	日本製紙	旭川工場	積層板原紙の開発		
26	日本製紙	勿来工場	カーテンコート技術		利用中
342	巴川製紙所	静岡工場	41件添付資料あり		
334	巴川製紙所		41件添付資料あり		
386	富士製紙	静岡工場	(アベロン)		
283	北越製紙		新潟4号機高級特板(ウラ面のない紙)		