

# 英日汉·汉日英 造纸·印刷·包装词汇

An English-Japanese-Chinese  
Chinese-Japanese-  
English Glossary of Papermaking  
Printing & Packaging

英文主编 钟香驹 日文主编 周大斌

 中日英工业出版社

# 英日汉·汉日英造纸·印刷·包装词汇

An English-Japanese-Chinese  
Chinese-Japanese-English  
Glossary of Papermaking  
Printing & Packaging

英文主编 钟香驹 日文主编 周大斌



中国轻工业出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

英日汉·汉日英造纸·印刷·包装词汇/钟香驹,周大斌主编.

—北京:中国轻工业出版社,1999.1

ISBN 7-5019-1731-0

I. 英… II. ①钟… ②周… III. ①造纸工业-词汇-英、日、汉 ②印刷工业-词汇-英、日、汉 ③包装-词汇-英、日、汉 IV. TS7-61

中国版本图书馆 CIP 数据核字(97)第 12900 号

ISBN 7-5019-1731-0



9 787501 917310 >

责任编辑:张松培 责任终审:滕炎福 封面设计:赵小云 责任监印:徐肇华

\*

出版发行:中国轻工业出版社(北京东长安街 6 号,邮编:100740)

印 刷:中国刑警学院印刷厂

经 销:各地新华书店

版 次:1999 年 1 月第 1 版 1999 年 1 月第 1 次印刷

开 本:787×1092 1/32 印张:52.5

字 数:3163 千字 印数:1—2000

书 号:ISBN 7-5019-1731-0/H · 008 定价:120.00 元

• 如发现图书残缺请直接与我社发行部联系调换 •

英文主编 钟香驹 日文主编 周大斌

编写人员：

赖有才	苏 红	孙石麟	李广玉
王照宁	刘 文	袁振海	许向阳
赵树森	张世润	马 克	潘德海
靳玉书	赵佳薇	马 平	杨 宁
彭 峰	杨妍飞	黄俊彦	何文仲
陈 竹	周亚光	杨惠芳	

## 使用说明

1. 本词汇由正文、日文索引、日文汉字笔画索引和中文索引组成。正文中( )内中文为词条的释义。
2. 英文词汇后用国际音标注明发音。
3. 日文索引按五十音序排列。
4. 日文汉字索引按笔画顺序排列。
5. 中文索引按拼音顺序排列。

# 前　　言

本词汇是以造纸及其相关的印刷、纸加工、包装等工业部门的技术人员、研究人员、生产管理人员及大专院校师生为对象，适应技术发展新时代的要求而编写的。共约 50000 条。

为使本词汇使用范围更大，在正文后附有日文和中文索引。日文索引中日文开头部分词条按五十音序索引，日文汉字开头部分词条按笔画索引，为不掌握日文汉字读音的读者提供方便。中文按汉语拼音索引。

本词汇主要参考书为大江礼三郎主编的《製紙・加工・包装・印刷技術用語辭典》，在此表示感谢。

# 目 录

正文.....	1
附录:造纸、包装、印刷等机构略语 .....	958
索引.....	969
索引目录.....	969
日文假名索引.....	988
日文汉字笔画索引 .....	1139
中文索引 .....	1350

# A

abacafiber アバカ纖維 蕉麻, 马尼拉  
麻

aberrant copy ざんぴん 次品本, 残本

aberration[ ,æbə'reiʃən] 収差 像差;  
色差; 光行差

aberration of light[ ,æbə'reiʃən əv lait]  
光行差 色差

abenol[ ə'bi:nəl] アビエノール 松香  
醇

abies[ ə'biz] アビエス属 冷杉属

abietic acid[ ə'bietik 'æsid] アビエチン  
酸 枫酸, 松香酸

ablation[ æb'laiʃən] アブレーション 融  
除 消融, 烧蚀

ablative material['æblətiv mə'tiəriəl] ア  
ブレーション材料 消融材料, 烧蚀材  
料

ablution[ ə'blu:ʃən] 洗浄 洗净

abnormal blowing[ əb'nɔ:rməl 'blaʊiŋ] 異  
常発泡 异常发泡

abnormal voltage[ əb'nɔ:rməl 'vɔltidʒ] 異  
常電圧 异常电压

abrader[ ə'breidə] 研磨機 摩耗試験機  
研磨机, 耐磨试验机

abrading test[ ə'breidiŋ test] 摩擦試験  
研磨试验

abrasion[ ə'breiʃən] 摩耗 摩損 摩減  
磨损, 磨蚀

abrasion hardness[ ə'breiʃən 'ha:dnis] 摩  
耗硬さ 磨损硬度

abrasion loss[ ə'breiʃən los] 摩耗量 磨  
损量

abrasion mark[ ə'breiʃən mark] 摩擦か  
ぶり 磨损斑痕

abrasion resistance[ ə'breiʃən re'zistəns]  
耐摩耗性 抗磨性能

abrasion test[ ə'breiʃən test] 摩耗試験  
耐磨试验

abrasion tester[ ə'breiʃən teste] 摩耗試  
験機 耐磨试验机

abrasive[ ə'breisiv] 研磨材 摩耗 摩損  
研磨 磨损的, 磨蚀的, 研磨的, 磨料,  
磨版砂

abrasive cloth[ ə'breisiv klɔ(:)θ] 研磨布  
研磨布

abrasive coater[ ə'breisiv kəutə] 研磨材  
コーター 砂纸涂布机

abrasive disk[ ə'breisiv disk] 研磨盤  
研磨盘

abrasive fiber[ ə'breisiv 'faibə] 研磨紙  
原紙 砂纸原纸

abrasive grain[ ə'breisiv grein] 研磨材  
砂目 磨(料)粒(度)

abrasiveness[ ə'breisivnis] 摩耗性 磨  
蚀性

abrasive paper[ ə'breisiv 'peipə] 研磨紙

砂纸	absorbable organic halides 吸着可能ハロゲン 可吸收性有机卤化物
abrasives[ə'breisivz] 研磨材 研削材 研磨材料	absorbance[əb'sɔ:bəns] 吸光度 吸收度
abrasive wheel[ə'breisiv hwi:l] と石車 研磨轮,砂轮	absorbability[əbsɔ:bə'biliti] 吸收性 吸收性能
abridged spectrophotometry [ə'bridʒd spektrəʊf'tɒmɪtəri] 省略形分光測光 滤色光度计	absorbed dose[əb'sɔ:bid dəʊs] 吸收線量 吸收剂量
ABS = alkylbenzene sulfonate[eibiz:s 'lkilbenzī:n 'sʌlfəneɪt] アルキルベンゼンスルホン酸塩 烷基苯磺酸盐	absorbed water[əb'sɔ:bid 'wɔ:tə] 吸收水 吸收水
absolute alcohol[æbsəlju:t 'ælkəhəl] 無水アルコール 无水乙醇	absorbency [əb'sɔ:bənsi] 吸收度 吸收能力;吸墨性
absolute compliance[æbsəlju:t kəm'plaiəns] 絶対コンプライアンス 绝对柔量	absorbent[əb'sɔ:bənt] 吸收剂 吸收剂
absolute density[æbsəlju:t densiti] 絶対密度 绝对密度	absorbent felt[ab'sɔ:bənt felt] 吸收フェルト 吸水毛毯
absolute dry['æbsəlju:t drai] 絶乾 绝干	absorbent paper→absorbing paper absorber[əb'sɔ:be] 吸收体 吸收材 吸收装置 吸收剂;吸收器
absolute humidity['æbsəlju:t hju'miditi] 絶対湿度 绝对湿度	absorbing board[əb'sɔ:biŋ bɔ:d] 吸收板 紙 吸收纸板,吸水纸板
absolute measurement[æbsəlju:t 'meʒəmənt] 絶対測定 绝对计量	absorbing capacity[əb'sɔ:biŋ kə'pæsiti] 吸收能 吸收能力
absolute modulus[æbsəlju:t 'mɔdʒuləs] 絶対弾性率[復素弾性率の絶対値] 绝对模量	absorbing height[əb'sɔ:biŋ hait] 吸收高さ 吸水高度
absolute pressure[æbsəlju:t 'preʃə] 絶対圧(力) 绝对压力,绝对压强	absorbing paper[əb'sɔ:biŋ 'peipə] 吸收紙 吸收纸,吸水纸
absolute refractive index[æbsəlju:t ri'fræktyv 'indeks] 絶対屈折率 绝对折射率	absorbing power 吸收力 吸收本领
absolute temperature[æbsəlju:t 'tempəritʃə] 絶対温度 绝对温度	absorbing quality[əb'sɔ:biŋ 'kwɔ:litı] 吸收能力 吸收性能;吸收能力
absolute viscosity[æbsəlju:t vis'kɔ:siti] 絶対粘度 绝对粘度	absorptance → absorptivity absorptiometry[əb'sɔ:pʃi'ɔmtri] 吸光度(定量)法 吸光测定法
absolute zero-point [æbsəlju:t 'ziərəupoint] 絶対零度 绝对零度	absorption[əb'sɔ:pʃən] 吸收 吸込み 吸收作用
absorb[əb'sɔ:b] 吸收 吸收度	absorption ability[əb'sɔ:pʃən ə'biliti] 吸收能力 吸收能力
	absorption band[əb'sɔ:pʃən bænd] 吸收バンド 吸收光带
	absorption cell[əb'sɔ:pʃən sel] 吸收セル

吸收杯,吸收池	acacia [ə'keiʃə] アカシア 金合欢(属)
<b>absorption coefficient</b> [ə'b'sɔ:pʃən kəui- 'fiʃənt] 吸收係数 吸收率 吸收系数	acacia <b>false</b> [ə'keiʃə fɔ:lə] ( <i>Robinia pseudoa cacia L.</i> ) アカシア 刺槐; 洋槐
<b>absorption curve</b> [ə'b'sɔ:pʃən kəv] 吸收曲線 吸收曲线	acacia <b>gum</b> [ə'keiʃə gʌm] アラビアゴム 阿拉伯胶
<b>absorption dynamometer</b> [ə'b'sɔ:pʃən dainə'mɔmitə] 吸收動力計 吸收测力器	acacin [ə'keiʃə] アカシン 金合欢胶
<b>absorption edge</b> [ə'b'sɔ:pʃən edʒ] 吸收端 吸收边缘,吸收极限	acaricide [ə'kærɪsaɪd] 殺だに剤 杀螨剂
<b>absorption factor</b> [ə'b'sɔ:pʃən 'fækٹə] 吸收率 吸收因子 吸收因子	acaroid resin ['ækərɔɪd 'rezɪn] アカロイド樹脂 禾木树脂
<b>absorption funnel</b> [ə'b'sɔ:pʃən 'fʌnl] 吸收漏斗 吸收漏斗	ACC = automatic combustion control [æk'tɔ:t'mætɪk→kɔ:m'bʌstʃən kɔ:n'traul] 自動燃焼製御 燃烧自动控制
<b>absorption limit</b> [ə'b'sɔ:pʃən 'limit] → absorption dege	accelerant [æk'selərənt] 促進剤 加速剤 催速剂,促进剂,加速剂
<b>absorption maximum</b> [ə'b'sɔ:pʃən 'mæk-siməm] 吸收極大 最大吸收率	accelerated aging test [æk'seləreitid 'eizɪŋ test] 促進老化試験 加速老化试验,人工老化试验
<b>absorption measurement</b> [ə'b'sɔ:pʃən'me- ʒəmənt] 吸收度試験 吸收测定	accelerated cement [æk'seləreitid si'ment] 加速硬化セメント 速凝水泥
<b>absorption of light</b> [ə'b'sɔ:pʃən əv laɪt] 光の吸收 吸光	accelerated oxidation [æk'seləreitid əksi'deɪʃən] 加速酸化 加速氧化
<b>absorption of water</b> [ə'b'sɔ:pʃən əv 'wɔ:tə] 水の吸收 吸水	accelerated weathering [æk'seləreitid 'weðəriŋ] 人工加速風乾 人工加速风干,人工风干
<b>absorption spectrometer</b> [ə'b'sɔ:pʃən spek- 'trɒmɪtə] 吸收分光計 吸收分光计	accelerated weathering test [æk'seləreitid 'weðəriŋ test] 促進耐候試験 加速风干试验,加速风化试验
<b>absorption spectrum</b> [ə'b'sɔ:pʃən 'spek-trəm] 吸收スペクトル 吸收光谱	acceleratoin agent [æk'seləreijən 'eidʒənt] 促進剤 加速剤
<b>absorption test</b> [ə'b'sɔ:pʃən test] 吸收試験 吸收试验	accelerating electrode [æk'seləreitij i'lɛk- trəud] 加速電極 加速电极
<b>absorption tower</b> [ə'b'sɔ:pʃən 'taʊə] 吸收塔 吸收塔	accelerating flow [æk'seləreitij fləu] 加速流動 加速流
<b>absorptivity</b> [ə'b'sɔ:p'tiviti] 吸收率 吸光率 吸收率;吸光率	acceleration [æk'selə'reiʃən] 加速(度) 加速度,加速作用
<b>abstraction reaction</b> [ə'b'strækʃən ri(:) 'ækʃən] 引抜反応 提取反应,除去反应	acceleration constant [æk'selə'reiʃən 'kɔ:nstənt] 加速定数[回転機の] 加
<b>AC = alternating current</b> [ə:l'tɔ:nətɪŋ 'kʌrənt] 交流电	

速常数	合格漿料
<b>acceleration potential</b> [æk'selə'reiʃən pə'tenʃəl] 加速度ポテンシャル 加速度勢	<b>accepts</b> [æk'septəz] アクセプト 合格品, 良漿, 合格漿
<b>acceleration ratio</b> 加速度率 流浆箱锥管布漿器孔板加速比	<b>accessibility</b> [æk'sesibili:tɪ] アクセシビリティ 近付きやすさ 可及性
<b>acceleration voltage</b> [æk'selə'reiʃən 'vəul-tidʒ] 加速電圧 加速电压	<b>accessories</b> [æk'sesɔ:rɪz] アクセサリー 付属品 零件, 附件
<b>accelerator</b> [æk'sel'reitə] 加速装置 加速電極 促進剤 加速器; 加速电极; 促进剂	<b>accident</b> ['æk'sidənt] 事故 事故
<b>accelerator pump</b> [æk'sel'reitə pʌmp] 加速ポンプ 加速泵	<b>accidental discharge</b> [æk'si:dentl dis'ta:dʒ] 事故時放出 排放事故
<b>accelerometer</b> [æk'selə'rōmētə] 加速度計 加速度変換器 加速度计	<b>accidental error</b> [æk'si:dentl 'erə] 偶然誤差 偶然误差
<b>accent light</b> 塑型光	<b>accidental homicide</b> [æk'si:dentl 'homi-said] 過失致死 事故致死
<b>acceptability</b> [æk'septə'biliti] 合格率 合格率	<b>acclivity</b> [ə'kliviti] 上り傾斜 上りこう配 上斜
<b>acceptable environmental limit</b> [æk'septə-bl invaiərən'mentl 'limit] 環境の適応性 环境同化能力	<b>accommodation coefficient</b> [æk'omə'deisjən ,kə'uei'fiʃənt] 適応係数 调节系数
<b>acceptable fiber</b> [æk'septəbl 'faibə] 合格繊維 合格纤维	<b>accordion binding</b> 経本折り製本 折子式装订
<b>acceptable quality level</b> [æk'septəbl 'kwoliti:lvəl] 合格品質水準 质量合格标准 [略 AQL]	<b>accordion board</b> [ə'kɔ:djən bɔ:d] 手風琴板紙 手风琴纸板
<b>acceptance inspection</b> [æk'septəns in'spe:kʃən] 受入検査 验收检查	<b>accordion fold</b> [ə'kɔ:djən fəuld] アコーディオン・フォールド 経本折り 折子式折页, 手风琴式折页
<b>acceptance line</b> [æk'septəns lain] 合格線 合格标准	<b>account book binding</b> [ə'kəunt buk 'baindiŋ] 帳簿製本 账簿装订
<b>acceptance sampling system</b> [æk'septəns 'sa:mpliŋ 'sistim] 合格サンプルシステム 合格率抽样系统	<b>account book paper</b> [ə'kaunt buk 'peipə] 計算帳簿用紙 账簿纸
<b>acceptance test</b> [æk'septəns test] 受入試験 受取試験 合格率检查	<b>accounting reel</b> [ə'kauntiŋ ri:l] 会計機用ロール紙 账目计算机用纸卷
<b>accepted chips</b> [æk'septid tʃips] 合格チップ 合格木片	<b>accouterments</b> [ə'ku:təmənts] 装具 装备, 配备
<b>accepted stock</b> [æk'septid stok] 精選紙料	<b>accumulator</b> [ækju:mju'leitə] アキュムレータ 回收槽, 蓄汽槽
	<b>accumulator acid</b> [ækju:mju'leitə 'æsid] アキュムレータ酸液 回收酸, 红液
	<b>accumulator cell</b> [ækju:mju'leitə sel] 蓄

電池 蓄电池	Acetine Blue [ 'æsitən blu:] アセチンブルー 醋酸酯藍
accumulator relief [əkju:mju'leitə ri'lif] アキュムレーター・リリフ 儲存槽 排气,回收槽排气	acetoacetic acid [æsi'tauə'sitik 'æsid] アセト酢酸 乙酰醋酸
accuracy of measurement [ 'ækjurəsi əv meʒəmənt] 測定精度 · 测量精度	Acetocell process
accuracy of positioning [ 'ækjurəsi əv po'zɪʃəniŋ] 調整精度 定位准确度	acetone [ 'æsitaʊn] アセトン 丙酮
accuracy to size [ 'ækjurəsi tu: saiz] 尺寸精度 尺寸精度	acetone resin [ 'æsitaʊn'rezin] アセトン樹脂 丙酮树脂
accutint test paper [ 'ækjutint test 'peipə] 試驗紙 试纸	Acetoceil 醋酸パルプ化法 醋酸制浆法
acer [ 'eisə] 紅葉 枫树,槭树	Acetosoly process Acetosoly 醋酸(催化)制浆法
acetaldehyde [æsi'tældihaid] アセトアルデヒド 乙醛	acetovanillon [ 'æsito'venilən] アセトバニロン 乙酰香草酮
acetal resin [ 'æsitaɪl 'rɔzɪn] アセタール樹脂 缩醛树脂	aceto-veratrone [æsito-ve'rətrən] アセトバラトロン 乙酰藜芦酮
acetamide [æsi'tæmaɪd] アセトアミド 乙酰胺	acetylacetone [ 'æsiti'læsitaʊn] アセチル acetone 乙酰丙酮
acetate [ 'æsiti:t] 醋酸塩 醋酸エステル 醋酸盐,醋酸酯,醋酸根(基)	acetylate [æsiti'leɪt] アセチル化物 乙酰化,乙酰化物
acetate fiber [ 'æsiti:t 'faibə] アセテート繊維 醋酸纤维	acetylated starch [ 'æsiti'leɪt stɑ:tʃ] 醋酸デンプン 乙酰化淀粉
acetate film [ 'æsiti:t film] アセテート・イルム 醋酸薄膜,醋酸纤维素胶片	acetylation [ 'æsiti'leɪʃən] アセチル化乙酰化
acetate ink [ 'æsiti:t iŋk] アセテート・イキ 乙酸酯油墨	acetylation value [ 'æsiti'leɪʃən'velju:] アセチル価 乙酰值
acetate lacquer [ 'æsiti:t lækə] アセテート・ラッカ 醋酸酯漆	acetylator [ 'æsiti'leɪtə] 醋化機 乙酰化器
acetate pulp [ 'æsiti:t pʌlp] アセテート・用パルプ 醋酸纤维用浆	acetyl cellulose [ 'æsiti:l 'seljuləʊs] アセチルセルロース 醋酸纤维素
acetate rayon [ 'æsiti:t 'reɪən] アセテート・人絹 醋酸人造丝	acetyl cellulose lacquer [ 'æsiti:l 'seljuləʊs 'lækə] 醋酸セルロースラッカ一醋酸纤维素(真)漆
acetate silk [ 'æsiti:t sɪlk] アセテート・人絹 醋酸丝,醋酸人造丝	acetyl chloride [ 'æsiti:l 'klɔ:rəid] 塩化アセチル 乙酰氯
acetic acid [ə'si:tik 'æsid] 醋酸 乙酸,醋酸	acetylene [ə'setilɪn] アセチレン 乙炔
acetic anhydride [ə'si:tik æn'haidraɪd] 無水酢酸 醋(酸)酐	acetylene black [ə'setilɪn blæk] アセチレンブラック 乙炔黑
	acetylene welding [ə'setilɪn 'weldɪŋ] アセチレン溶接

セチレン溶接 乙炔气焊	ラック 酸性黑 10B
acetyl group[ 'æsɪtlɪ grʊp] アセチル基 乙酰基	acid-base indicator[ 'æsɪd-beɪs 'indɪkeɪtə] 酸塩基指示薬 酸碱指示剂
AC galvanometer[ eisɪ: gælvə'nomɪtə] 交 流検流計 交流电流计	acid-base titration[ 'æsɪd-beɪs ti'treɪʃən] 酸塩基滴定 酸碱滴定
achromat lens	acid bath[ 'æsɪd baθ] 酸浴 酸浴
achromatic color[ ækrʊ'mætɪk 'kʌlə] 無 彩色 消光剂,无色彩(指灰、白、黑色)	acid casein[ 'æsɪd 'keɪsi:n] 酸性カゼイ ン 酸性酪蛋白,酸析干酪素
achromatic condition [ ækrʊ'mætɪk kən'dɪʃən] 色消し条件 消色条件, 滤光条件	acid catalyst[ 'æsɪd 'kætəlist] 酸触媒 酸性催化剂
achromatic interference fringes[ ækrʊ 'mætɪk intə'fɪərəns frɪndʒɪz] 無色干 涉じま 消色差干涉条纹	acid center[ 'æsɪd 'sentə] 酸性中心 酸 中枢
achromatic lens[ ækrʊ'mætɪk lenz] アクロマチック・レンズ 色消しレン ズ 消色差透镜	acid chloride[ 'æsɪd 'klɔraɪd] 酸性塩化 物 酸性氯化物
achromatic objective [ ækrʊ'mætɪk ə'b'dʒektɪv] 色消し対物レンズ 消 色差物镜	acid chrome dye[ 'æsɪd krəʊm dai] 酸性 クロム染料 酸性铬染料
acid accumulator[ 'æsɪd ə'kjʊmju:leɪtə] アシッドアキュムレータ (SP 蒸煮) 酸液回收槽	acid circulation[ 'æsɪd sə:kju'leɪʃən] 酸 循環 酸液循环
acid activated dye[ 'æsɪd 'æktaɪvɪtɪd dai] 酸賦活染料 酸活化染料	acid clay[ 'æsɪd kleɪ] 酸性白土 酸性 粘土
acid adsorption[ 'æsɪd æd'sɔ:pʃən] 酸吸 着 酸吸附	acid cooking[ 'æsɪd 'kukɪŋ] 酸蒸解 酸 法蒸煮
acid alizarin dye[ 'æsɪd ə'lɪzərin dai] 酸 アリゼリニン染料 茜素染料,1,2-二 羟基蒽醌染料	acid development[ 'æsɪd di'veləpmənt] 酸現像 酸显影
acid alum[ 'æsɪd 'æləm] 酸性アラム 酸性明矾	acid developer[ 'æsɪd di'veləpə] 酸性現 像液 酸性显影剂
acid amide[ 'æsɪd 'æmaɪd] 酸アミド 酰胺	acid dip[ 'æsɪd dip] 酸浸透 浸酸
acid azo-colour 酸性アゾ染料 酸性偶氮 染料	acid dye[ 'æsɪd dai] 酸性染料 酸性染 料
acid blaching[ 'æsɪd 'blɪtʃɪŋ] 酸性晒し 酸性漂白	acid fastness[ 'æsɪd 'fa:stnɪs] 耐酸堅ろ う度 耐酸度,酸堅牢度
acid blue black 10B アシッドブルーブ	acid filter[ 'æsɪd 'filtə] 酸フィルター 滤酸器
	acid fixing bath[ 'æsɪd 'fɪksɪŋ baθ] 酸性定着液 酸性定影液
	acid fixing solution[ 'æsɪd 'fɪksɪŋ so:lju:ʃən] 酸性定着液 酸性定影液
	acid-free paper[ 'æsɪd-fri: 'peipə] 無酸 紙 无酸纸

acid green 酸性グリーン 酸性绿	acid resistance ,acid proof ['æsid ri'zistəns 'æsid pruf] 耐酸性 耐酸性
acid orange 酸性オレンジ 酸性橙II	acid resist varnish ['æsid ri'zist 'vənɪʃ] 防食ワニス 耐酸清漆
acidify ['æsɪdɪfaɪ] 酸化 酸化, 氧化	acid-resistant paper ['æsid-re'zistnt 'peɪpə] 耐酸紙 耐酸纸
acid-insoluble ash ['æsɪd-in'sɒljUBL æʃ] 酸不溶性灰分 酸不溶灰分	acid-resisting felt ['æsid-re'zistɪŋ fɛlt] 耐 酸フェルト 耐酸毛毯
acid-insoluble lignin ['æsɪd-in'sɒljUBL 'lɪnɪn] 酸不溶性リグニン 酸不溶 木素	Acid Rhodamine ['æsid rədəmain] アシ ッドローダミン 酸性 Rhodamine 染 料, 酸红
acidity control [ə'sɪdɪtɪ kən'traʊl] 酸度 コントロール 酸度控制	acid rosin size ['æsid rozin saiz] 酸性口 ジンサイズ 酸性松香胶
acidity constant [ə'sɪdɪtɪ 'kɒnstnt] 酸性 度定数 酸度常数	acid settling basin ['æsid 'settlɪŋ 'beɪsn] 酸液清澄タンク 酸沉降池, 酸液澄 清槽
acidity in paper [ə'sɪdɪtɪ in 'peɪpə] 紙の 酸性度 纸张酸度	acid size ['æsid saiz] 白色サイズ 酸性 施胶剂
acid lignin ['æsid 'lɪnɪn] 酸リグニン 酸木素	acid sludge ['æsid slʌdʒ] 硫酸スラッジ 酸渣, 酸性污泥
acid mordant dye ['æsid 'mɔ:dənt dai] 酸 性媒染染料 酸性媒染料	acid sodium sulfate ['æsid 'saʊdiəm 'sɔlfɪt] 酸性硫酸ナトリウム 硫酸 氢钠
acid number→acid value	acid-soluble lignin ['æsid-'sɒljUBL 'lɪnɪn] 酸可溶性リグニン 酸溶性木素
acid pickling ['æsid 'pɪklɪŋ] 酸洗い 酸洗	acid souring ['æsid sauə'rɪŋ] 酸處理 酸 处理
acid preheater ['æsid 'pri:hɪtə] 酸預熱 器 酸液预热器	acid-stable size ['æsid-steibl saiz] 酸安 定性サイズ 酸稳定性施胶剂
acid plant 酸液製造設備 制酸车间	acid stain ['æsid-stein] 酸しみ 酸斑, 酸渍
acid proof→acid resistance	acid storage tank ['æsid 'stɔ:rɪdʒ tæŋk] 酸液貯藏タンク 贮酸槽
acid proof brick ['æsid pruf brik] 耐酸 練瓦 耐酸砖	acid strength ['æsid streŋθ] 酸強度 酸 液浓度
acid proof ink ['æsid pruf iŋk] 耐酸イ ンキ 耐酸油墨	acid sulfite cooking ['æsid 'sʌlfait 'kukɪŋ] 酸性亚硫酸蒸解 酸性亚硫酸盐蒸煮
acid proof lining ['æsidpruf 'lainɪŋ] 耐 酸内ぱり 耐酸衬里	acid sulfite process ['æsid 'sʌlfait 'prousəz] 酸性亚硫酸法 酸性亚硫酸盐制浆方法
acidproof paper ['æsidpruf 'peɪpə] → acid-resistant paper	
acid pump ['æsid pʌmp] 酸ポンプ 酸 泵	
acid refractories ['æsid ri'fræktrəriz] 酸 性耐火物 酸性耐火材料	
acid reservoir ['æsid 'rezəvwa:] 酸貯藏 器 贮酸槽	
acid resist レジスト 耐食膜 耐蚀膜	

acid sulfite semichemical pulp [ 'æsid 'sʌlfait pɔlp] 酸性亜硫酸セミケミカルパルプ 酸性亚硫酸盐半化学浆

acid tank [ 'æsid tæŋk ] 酸タンク 酸槽

acid to wood ratio 液比 液比

acid tower [ 'æsid 'taʊə ] 製薬塔 (制) 酸塔

acid treatment [ 'æsid 'tritmənt ] 酸処理 酸处理

acid treatment tower [ 'æsid 'tritmənt 'taʊə ] 酸処理塔 酸处理塔

acidulation [ æsidju'lɪʃən ] 酸性化 酸化

acidulous salt [ 'æ' sidjuləs sołt ] 酸性を呈する塩 酸式盐

acid value [ 'æsid vælju:] 酸価 酸值

acid wash [ 'æsid wɔʃ ] 酸洗净 酸洗

acid-washed paper [ 'æsid-'wɔʃt 'peipə ] 酸洗净ろ紙 酸洗滤纸

acid waste water [ 'æsid weist'wɔ:tə ] 酸性廃水 酸性废水

acierage iron→steel facing

acridine [ 'ækridi:n ] アクリジン 10-氮杂蒽, 吡啶

acridine dye [ 'ækridi:n dai ] アクリジン染料 吡啶染料

acoustic (al) board [ 'ækustik(al) bɔ:d ] アコースチック板紙 隔音纸板

Acridine Orange [ 'ækridi:n 'ɔ:rindʒ ] アクリジンオレンジ 吡啶橙

acrylamide [ 'ækri'laimid ] アクリルアミド 丙烯酰胺

acryl type ink アクリル型インキ 丙烯酸型油墨

acrylic acid [ 'ækrikli:k 'æsid ] アクリル酸 丙烯酸

acrylic (acid) ester [ 'ækrikli:k ('æsid) 'estə ] アクリル酸エステル 丙烯酸酯

acrylic amide [ 'ækrikli:k 'æmaɪd ] → acrylamide

acrylic bound coating [ 'ækrikli:k boun'daʊtɪŋ ] アクリル酸塩コーティング 丙烯酸盐涂布

acrylic fiber [ 'ækrikli:k 'faibə ] アクリル繊維 丙烯酸(类)纤维, 丙烯腈系纤维

acrylic latex [ 'ækrikli:k 'leiteks ] アクリルラテックス 丙烯酸胶乳

acrylic resin [ 'ækrikli:k 'rezin ] アクリル樹脂 丙烯酸(类)树脂

acrylic resin adhesive [ 'ækrikli:k 'rezin 'æd'hɪsɪv ] アクリル樹脂接着剂 丙烯酸(类)树脂粘合剂

acrylonitrile [ 'ækriklənai'trɪl ] アクリロニトリル 丙烯腈

acrylonitrile-butadiene-styrene resin [ 'ækriklənai'trɪl-bjutēn-daii:n-'staiəri:n 'rezin ] アクリロニトリル-ブタジエン-スチレン樹脂 丙烯腈-丁二烯-苯乙烯树脂[略 ABS 树脂]

acrylonitrile-styrene resin [ 'ækriklənai'trɪl-'staiəri:n 'rezin ] アクリロニトリル-スチレン樹脂 丙烯腈-苯乙烯树脂[略 AS 树脂]

actinic [ 'æk'tinɪk ] (有)光化(性的)光

actinic effect アクチニック効果 光化效应

actinic photometer アクチニックフィトメーター 光化光度计

actinometer アクチノメーター 感光計 曝光表, 光(化)线强度计

actinometry アクチノメートリ 曝光测定

action print [ 'ækʃən print ] アクションプリント ノーカーボン紙 无碳复写纸, 压感复写纸

action turbine [ 'ækʃən 'tə:bɪn ] 動作タービン 冲击式汽轮机

activated adsorption [ 'æk'tiveitid æd'sɔ:pər̩ʃn ]

sə:pʃən] 活性化吸着 活性吸附  
**activated alumina** ['ækktiveitid ə'lju:minə] 活性アルミナ 活性矾土  
**activated carbon** ['ækktiveitid 'ka:bən] 活性炭 活性炭  
**activated carbon method** ['ækktiveitid 'ka:bən 'meθəd] 活性炭法 活性炭处理法  
**activated charcoal** ['ækktiveitid 'tʃɔ:kəʊl] → activated carbon  
**activated clay** ['ækktiveitid kleɪ] 活性白土 酸性白土 活性白土  
**activated complex** ['ækktiveitid 'kɒmpleks] 活性錯体 活性络合物  
**activated manganese dioxide method** [ 'ækktiveitid ,mænggə'niz dai'oksaid 'meθəd] 活性二酸化マンガン法 活性二氧化锰(脱硫)法  
**activated molecule** ['ækktiveitid 'məlikjūl] 活性分子 活化分子  
**activated silica** ['ækktiveitid 'sili:kə] 活性シリカ 活性硅石  
**activated sludge** ['ækktiveitid slʌdʒ] 活性汚泥 活性污泥  
**activated sludge loading** ['ækktiveitid slʌdʒ 'la:dɪŋ] 活性汚泥負荷 活性污泥负荷  
**activated sludge process** ['ækktiveitid slʌdʒ 'prə:ses] 活性汚泥法 活性污泥法  
**activated solid** ['ækktiveitid 'solɪd] 活性化固体分 活性固形物  
**activation energy** ['ækktiveiʃən 'enədʒi] 活性化工エネルギー 活化能  
**activator** ['ækktivei:tə] 活性剤 活性体 活化剂  
**active alkali** ['ækktiv 'ælkəlai] 活性アルカリ 活性碱  
**active alkali to wood ratio** ['ækktiv 'ælkəlai tu wu:d 'reiliəu]

アルカリ比率 活性碱比  
**active area** ['ækktiv 'eəriə] 作用面積 有效面积  
**active carbon** ['ækktiv 'ka:bən] → activated carbon  
**active center** ['ækktiv 'sentə] 活性中心 活性中心, 有效中心  
**active chemical to wood ratio** ['ækktiv 'kemikəl tu: wu:d 'reifʃən] アルカリ比率 碱比, 用碱量  
**active coupler** 活性カプラー 活性成色剂  
**active material** ['ækktiv 'mə'tiəriəl] 活物質 作用物質 活性材料  
**active nitrogen** ['ækktiv 'naɪtridʒən] 活性窒素 活性氮  
**active oxygen** ['ækktiv 'oksidʒən] 活性酸素 活性氧  
**active pigment** ['ækktiv 'pigmənt] 活性顔料 活性颜料  
**activity** [æk'tiviti] 活性 活量 活動(度) 放射能 活性, 活化度  
**activity coefficient** [æk'tiviti:kəu'fi:sənt] 活量係数 活度系数, 活化系数  
**actual weight** ['ækktjuəl weit] 實量 实际重量, 有效重量  
**actuating signal** ['ækktju'eitɪŋ signəl] 動作信号 动作信号  
**actuation** ['ækktju'eɪʃən] 動作操作 驱动, 自动, 调节  
**actuator** ['ækktju'eitə] アクチュエータ 作動装置 驱动器; 执行机构; 激励器  
**acutance** [ə'kjutəns] 鮮銳度 (印刷品) 清晰度  
**acute toxicity** [ə'kjut tɔ:k'sisiti] 急性毒性 急性毒性, 刺毒性  
**adaptation culture** [ədæp'teiʃən 'kʌltʃə] じゅん養培養 适应性培养  
**adapter** [ə'dæptə] アダプタ 连接器,

接头,接线盒	[ 'ædɪtɪv, kəmpli'mentərɪ 'kʌləs] 補色 加色法,互补色(调制)
<b>adapter plate</b> [ 'ædæptər pleɪt] 取付け板 衬板	<b>additive primaries</b> [ 'ædɪtɪv 'praɪmərɪz] 原色 原色
<b>adaptive control</b> [ 'ædæptɪv kən'trəul] 適應製御 适应性控制	<b>additive primary colours</b> [ 'ædɪtɪv 'prɪzɪmərɪ 'kʌləs] 加色三原色 加色三原色
<b>added mass</b> [ 'ædɪd mæs] → <b>additional mass</b>	<b>additive reaction</b> [ 'ædɪtɪv ri( :) 'ækʃən] 付加反応 加成反应
<b>addendum</b> [ 'ædendəm] 齒先 齿顶,补遗	<b>addressing ink-jet printing</b> [ 'æd'resɪŋ iŋk-dʒet 'prɪntɪŋ] インキジェットあて名 印刷 通讯卡喷射油墨式印刷
<b>addendum circle</b> [ 'ædendəm 'sə:kɪ] 齒先 円 齿顶圆	<b>address label paper</b> [ 'æd'res 'leibl 'peɪpə] あて名はり札用紙 地址标签用纸
<b>adding machine paper</b> [ 'ædɪŋ mə'ʃin 'peɪpə] 加算器用紙 加数器用纸	<b>address printing machine</b> [ 'æd'res 'prɪntɪŋ mə'ʃin] あて名印刷機 地址印刷机
<b>adding machine roll</b> [ 'ædɪŋ mə'ʃin rəʊl] 加算器用ロール紙 加数器用纸卷	<b>adduct</b> [ 'ædəkt] 付加物 加成物
<b>addition agent</b> [ 'ædɪʃən eɪdʒənt] 添加剤 添加剂	<b>adduction</b> [ 'ædʌkʃən] 酸化作用 氧化作用
<b>additional acid tank</b> [ 'ædɪʃənl 'æsɪd tæŋk] 付酸タンク 辅助贮酸槽,辅助酸液槽	<b>adherence</b> [ 'æd'hɪərəns] 密着 付着 粘附
<b>additional mass</b> [ 'ædɪʃənl mæs] 付加質量 附加质量	<b>adherent</b> [ 'æd'hɪərənt] 被着剤 粘附的; 粘合体
<b>additional pressure</b> [ 'ædɪʃənl 'preʃə] 付加压力 附加压力	<b>adherometer</b> [ 'æd'hɪərə'mitə] アドヘロ メーター 粘附计
<b>additional sample</b> [ 'ædɪʃənl sampəl] 追加試料 补充试样	<b>adhesion</b> [ 'æd'hi:ʒən] 付着 接着 粘着 (力)密着性 粘附(现象);粘附力
<b>addition complex</b> [ 'ædɪʃən 'kəmplɛks] 付加錯体 加成络合物	<b>adhesion of wet web</b> [ 'æd'hi:ʒən əv wet web] ウエットウェブ粘着 湿纸粘附现象
<b>addition condensation</b> [ 'ædɪʃən kənden'seɪʃən] 付加縮合 加成缩合	<b>adhesion tester</b> [ 'æd'hi:ʒən 'testə] 接着テスター 粘附力测定仪
<b>addition polymer</b> [ 'ædɪʃən pə'lɪmər] 付加重合体 加聚物	<b>adhesive</b> [ 'æd'hisɪv] 接着剤 粘合剂
<b>additive</b> [ 'ædɪtɪv] 添加剤 添加物 添加劑	<b>adhesive binding</b> → <b>perfect binding</b>
<b>additive color mixture</b> [ 'ædɪtɪv 'kʌlər 'mɪkstʃə] 加法混色 加色混合;染料 混合体	<b>adhesive capacity</b> [ 'æd'hisɪv kə'pæsɪtɪ] 接着能力 粘附能力
<b>additive color process</b> [ 'ædɪtɪv 'kʌlər 'prəses] 加色法 加色法	<b>adhesive energy</b> [ 'æd'hisɪv 'enədʒɪ] 付着 エネルギー 粘附能
<b>additive complementary colors</b>	<b>adhesive envelope</b> [ 'æd'hisɪv 'envɪləʊp] のり付封筒 附胶粘剂的信封