

多結晶半導体の上に低温で成長する
 二つの半導体の格子定数を一致させる
 ~によってたわみ性の大きい半導体を作ることが出来るだろう。
 半透膜[生物]
 半透膜を隔てて溶液と溶媒を接触させる
 その液体は半透膜を透過をする。
 半透明
 半透明鏡
 半透明光電陰極
 半透明性
 半透明性の
 半透明な
 半透明の皮膜を表面に施す
 判読
 判読率
 判読する
 ハンドル
 丸ハンドル
 逆転ハンドル
 操縦ハンドル
 点火ハンドル
 燃料ハンドル
 追いつハンドル
 照射台調節ハンドル
 玉付きクランクハンドル
 ハンドルを回す
 ハンドルを右にきる
 ハンドルを右一杯に回す
 ハンドルを丁寧に操作する
 ハンドル操作を丁寧に行なう
 ハンドルの動きがたない。

grow a film over a polycrystalline semiconductor at a low temperature
 match the lattice constants of two semiconductors
 The flexible semiconductors might be produced by ...
 a semipermeable membrane
 separate the solution and the solvent by a semi permeable membrane
 The liquid diffuses through the semipermeable membrane.
 semitransparency; translucency
 a half-silvered plate; a semi-transparent mirror
 a semitransparent photocathode
 translucency
 semipermeable
 semitransparent; translucent
 treat the surface with semitransparent film; apply semitransparent film over the surface
 [符号] decipherment, interpretation; reading
 readability
 decipher; read
 a handle; a pull. [自動車] a handlebar. [ドア] a doorknob
 a round handle
 a reversing handle
 a control lever (or wheel)
 an ignition lever
 a fuel handle
 a ratchet handle
 an irradiation table adjustment handle
 a ball crank handle
 manipulate a handle
 wheel right
 turn the handle fully clockwise
 operate the handle carefully
 operate the handle carefully
 The handle does not work smoothly.

ハンドルの動きが滑らかである。
 ハンドルを右に回転するとドアが締まる。
 燃料器の掻き落としハンドルを2回回す
 ポンプのハンドルを激しく(強く)動かす
 測定中にハンドルから手を離してはならない。
 半二重
 半二重伝送
 半日周(の) [天文]
 半日周弧
 半日周潮
 半日周潮流
 主太陽半日周潮
 主太陽半日周潮
 搬入
 搬入する
 救急搬入された頭部外傷患者
 患者は交通事故で意識を失い、そのまま当病院に搬入された。
 番人[電算]
 万人
 半人前
 半抜き(加工法の)
 半値
 半値角
 半値点
 半値幅
 半値全幅
 半値線量(放射線の)
 汎熱帯植物
 半練り
 晩年
 晩年に

The handle works smoothly.
 The door closes as the handle is driven clockwise.
 give the scraper handle of fuel strainer two turns
 pump the handle vigorously
 One should not remove one's hands from the handle while taking measurements.
 half duplex
 half duplex transmission
 semi-diurnal
 semi-diurnal arcs
 a semi-diurnal tide
 a semi-diurnal current
 a principal lunar semidiurnal component tide
 a principal solar semidiurnal component tide
 carry (or bring; take; send) in
 a patient with a head trauma who was brought in for an urgent treatment
 The patient lost his consciousness due to a traffic accident and brought in this hospital directly from the spot.
 a sentinel
 everybody; all people
 half a man's portion; a half share
 half die cutting
 half value; mesial magnitude
 a half power angle
 a mesial point
 half breadth; half band width; half value width (or breadth); peak width at half height
 full width at half maximum
 a half value dose
 pantropical plants
 half degumming
 one's later years; the latter part of one's life
 late in life; in one's closing years; in one's latter days

彼は非常に精力的な人で、晩年までその問題を追及し続けました。
 反応
 反応閾[心理]
 反応縁
 反応系
 反応式
 反応体、反応物
 反応点
 反応熱
 反応能[発生物学]
 反応率[心理]
 反応温度
 反応階層[心理]
 反応関係
 反応機構
 反応傾向[心理]
 反応経路
 反応原理
 反応座標
 反応次数
 反応収量
 反応条件
 反応抑制[心理]
 反応潜時
 反応染料
 反応装置
 反応電流
 反応等価[心理]
 反応一般化[心理]
 反応分化[心理]
 反応変数[心理]
 反応イオン
 反応試験板
 反応促進剤
 反応定温式
 反応定容式
 反応発動性[心理]
 反応変動性[心理]
 反応継電器
 反応分析器[心理]
 反応射出成形
 反応エネルギー

He was a very energetic person and kept on studying that problem until late in his life.
 (a) reaction, [反響] a response
 a response threshold
 a reaction rim
 a reaction system
 a reaction formula
 a reactant
 a reaction site
 heat of reaction
 competence
 a rate of responding
 reaction temperature
 response hierarchy
 reaction relation
 a reaction mechanism
 the response set
 a reaction path
 a reaction principle
 a reaction coordinate
 the order of reaction; reaction order
 a reaction yield
 a reaction condition
 reactive inhibition
 reaction latency
 reactive dyes
 a reactor
 a kinetic current
 response equivalence
 response generalization
 response differentiation
 a response variable
 a reactant ion
 a reaction testing plate
 a reaction accelerator
 a reaction isotherm
 a reaction isochore
 response availability
 response variability
 a repeating relay
 a response analyzer
 reaction injection molding
 reaction energy

逆反応
 主反応
 素反応[化学]
 暗反応[光合成の]
 明反応[光合成の]
 横地反応
 実性反応[化学]
 遠隔反応[化学]
 追隨反応[動物、馴り込みの]
 二光反応[化学]
 分差反応[生物]
 閉鎖反応[医学]
 並発反応[化学]
 偏晶反応[金属の]
 融球反応[化学]
 零次反応
 一次反応
 二次反応
 三次反応
 高次反応
 擬一次反応[化学]
 四中心反応[化学]
 無意識的反応
 反応的な
 反応の終点
 反応の選択性
 反応の容易さ
 反応が起こる速さ
 反応する
 反応の初めから
 反応を制御する
 反応の進行を止める
 反応を行なう。
 反応が起こる。
 反応が終わったように見えたなら、
 反応溶媒と反応条件の選択により、
 反応は書かれたように進行する。

an inverse reaction
 the principal reaction
 (an) elementary reaction
 dark reaction
 light reaction
 transverse gravity reaction
 characteristic reaction
 tarnishing reaction
 a following response
 two-light reaction
 differential reaction
 lid-closure reaction
 parallel reaction
 monotectic reaction
 a bead reaction
 zero-order reaction
 first-order reaction
 secondary-order reaction
 third-order reaction
 a reaction of higher order
 pseudo-first-order reaction
 four-center reaction
 an involuntary response
 reactive
 the completion (or end) of the reaction
 selectivity of reaction
 the ease of a reaction
 the velocity with which the reaction takes place
 react; respond <to>; act <upon, on>
 from the commencement of the reaction
 keep a reaction under control
 stop the reaction
 A reaction is run.
 A reaction takes place (or occurs).
 When the reaction appears complete, ...
 Depending on the selection of the solvent and other reaction conditions, ...
 The reaction proceeds as written.

反応が一方向に進まないように見える。
It appears that the reaction is not proceeding.

反応は次のように進行するものと考えられる。
It is conceivable that reaction goes on as follows.

反応が徐々に熱を出しつつ、または吸いつつ進行する。
The reaction proceeded exothermically or endothermically.

反応の終点はニトロベンゼン臭の消失によって分かる。
The end of the reaction can be recognized from the disappearance of the odor of nitrobenzene.

おだやかな熱の発生を伴った反応
a reaction accompanied with a mild evolution of heat

一のテスト反応としての重要な反応
important reaction to test

接触の助けを借りて反応を促進する
promote (or accelerate) the reaction through contact

AとBが反応する。
A and B interact.

一は反応に関与しない。
... does not take part in the reaction.

通常の反応は何段階かで進む。
Common reactions proceed by steps.

一は、1分子のH₂Oを電子受容体として反応する。
... reacts with one mole of H₂O as an electron acceptor.

エネルギーが一つの反応から生じ、他の反応に利用される。
Energy is generated from one reaction and used for another reaction.

万能
omnipotence

万能鏡
a universal instrument

万能薬
a panacea; a catholicon; a cure-all; a universal remedy

万能細胞
a super cell

万能継手
a Hook's universal joint

万能電鍵
a universal key

万能丸鋸
a variety-saw bench; a universal saw bench

万能万力
a universal vice

万能研削盤
a universal grinder; a universal grinding machine

万能検流計
a universal galvanometer

万能保持具
aids for grasping

万能指示器
a universal indicator

万能調理機
a universal cooking machine

万能整形のみ
a universal orthopedic chisel

万能テーブル
a swiveling angular table

万能計測関数 [電算]
a universal function

万能顕微測定器
a universal measuring microscope

万能材料試験機
a universal testing machine

万能な
almighty; all-powerful

反応器 [化学]
a reactor

多管反応器
a multitube reactor

塔形反応器
a tower type reactor

反応器の水冷が必要である。
The water cooling of a reactor is necessary.

反応系列
a reaction series

連続反応系列
a continuous reaction series

不連続反応系列
a discontinuous reaction series

反応混合物 [化学]
a reaction mixture

反応混合物を処理する。
The reaction mixture is worked up.

反応混合物を処理してAを得る。
The reaction mixture is worked up to obtain A.

反応混合物の温度を40-50℃に維持する。
maintain the reaction mixture at a temperature of 40-50°C

ニトロベンゼン層を完全に反応させるために、反応混合物を充分攪拌する。
The reaction mixture is shaken well in order to bring the nitrobenzene layer completely into reaction.

反応時間
reaction time

単純反応時間 [心理]
simple reaction time

複合反応時間 [心理]
compound reaction time

反応性 [化学]
reactivity

反応性鬱病
reactive depression

反応性高分子
a reactive polymer

反応性希釈剤
a reactive diluent

反応性処理剤
a reactant type finishing oil

反応性の点でいくらか異なる
differ somewhat in the degree of reacting

反応生成物 [化学]
a reaction product

反応生成物を集める
collect the reaction product

反応生成物を吸引濾過で集める
collect the reaction product by suction filtration

反応生成物をしばらくそのままにして置く
leave the reaction products as it is for some time

反応生成物をこの結晶形で集めると非常に都合がよい。
The crystalline form is a very convenient one in which to collect the reaction product.

反応速度 [化学]
rate of reaction; reaction rate (or velocity)

反応速度定数
a reaction rate (or velocity) constant

反応速度を遅くする
decrease the reaction rate

反応速度を進める
increase the reaction rate

反応速度の低下は結晶の成長を妨げる。
Decrease of the reaction rate prevents crystal growth.

新しい酸を添加することによって反応速度を良好に保つ
maintain a reaction at a good rate by the addition of the fresh acid

反応度
reactivity

反応度係数
a reactivity coefficient

反応度事故
a reactivity insertion accident

反応度収支 (原子炉の)
reactivity balance

過剰反応度
excess reactivity

反応度の圧力係数
a pressure coefficient of reactivity

反応度の質量係数
a mass coefficient of reactivity

反応度の出力係数
a power coefficient of reactivity

反応度の長時間変化
long-term reactivity change

飯場
(a) laborers' lodging; a workmen's shack; a construction camp

半端 (はんぱ)
odd bits (or lots); odds and ends; oddments; fractions

半端物 (全集などの)
an incomplete set

半端な知識
odd bits of information

半端な電荷を持つ
have a partial electric charge

半波
half-wave

半波電位
half-wave potential

半波整流
half-wave rectification

半波整流管
a half-wave rectifier tube

半波空中線
a half-wave antenna

販売
sale; selling; marketing

販売費
the distribution cost

販売網
a sales network

販売価格
the selling price

販売業者
a distributor

販売協定
a sales agreement

販売部門
sales division

販売代理店
a sale (or selling) agent

自動販売機
a vending (or slot) machine

～を専門に販売する会社
a firm specialized in sales of ...

販売する
sell; deal in

販売価格を下げる
lower (or cut) the marketing price

販売高がいかにか変わるかを将来に対して予測する
estimate the sales change in the future; forecast changes in sales

販売権の見返りとして、
As a collateral to the sales license, ...

販売不振の原因は時の流れに乗れなかったからです。
Our sales failure came from the fact that we could not ride the current trend.

半爆 (火薬類の)
incomplete explosion

反駁、反ばく
confutation; refutation; contradiction

反ばくする
confute; refute; contradict

その理論には反ばくする者が多かった。
There were many who refuted that theory.

その理論には多くの入道が反ばくしました。
Many people argued against the theory.

会議場では彼の提案に対する反ばくはありませんでした。
There was no argument against his proposal from the conference floor.

半波形 (磁気増幅器の)
half-wave type

半ばたらき (継電器の)
half cut-off

半波長
a half-wavelength

半波長板
a half-wave plate

半波長アンテナ
a half-wave antenna

反発
repulsion, [はね返り] rebounding

反発音 [音楽]
a mordent

反発型
repulsion type

反発性
repellence; repellency

反発力
repulsive (or repelling) power; repulsive (or repellent) force; resiliency; elasticity

反発係数
a coefficient of restitution; a restitution coefficient

反発行動
agnostic behavior

反発作用
repulsion

反発弾性
impact resiliency

反発電位計
a repulsion electrometer

反発電動機
a repulsion motor

反発硬さ試験
a rebound hardness test

反発弾性試験
an impact resilience test; a rebound test

反発起動誘導電動機
a repulsion start induction motor

反発する
[物理的に] repel, [反抗する] react; rebel; resist; oppose