辻村経済統計後期•索引		
	ЖΓthe	」は省略しています。
※日本語:	英語どった	ちでも検索できます。
用語	カナ	ページ
output=産出	アウ	7,8
output structure=産業構造	アウ	8
accumulation of gold	アキ	1
assembling	アセ	27
upstream industries	アツ	26,27
administrative service=行政サービス	アド	4
annual input-output accounts=年次産業連関表	アニ	6
argentarii ratious	アル	2
アル・ゴア=Al Gore	アル	28
家計外消費支出=untemized business expensus	アン	15,19
unfragmented structure	アン	27
内閣府=ESRI	イー	6
EU分担金=gross EU contribution	イー	13
europian recovery program=ERP	イー	28
one price for each product=一物一価	イチ	21
general government=一般政府	イツ	4
一般政府消費支出=government final consumption expenditure	イツ	16
input-output account	イン	1,5,10,29
input-output table=産業連関表	イン	2,5,6,15
制度単位=institutional units	イン	3
intermediate transaction matrix	イン	7,9,15
input=投入	イン	7,8
input structure=投入構造	イン	8
intermediate input=中間財	イン	9
intermediate consumption=中間消費	イン	9
intermediate transaction=中間財取引	イン	9
industrial wastes=廃棄物	イン	11
inhouse transportation=自家輸送	イン	11,12
imputation=帰属計算	イン	11,12,13,16
帰属家賃=imputed rent=owner occupied dwelling	イン	11,12

imputed interest=帰属利子	イン	13
investments	イン	15
無形固定資産=intangible fixed assets=intellectual property products	イン	17
imports	イン	18
income approach	イン	20
input coefficicant=投入変数	イン	22
input substitution=輸入代替	イン	22
輸入計数行列=input coefficient matrix	イン	23
industry structure analysis=産業構造分析	イン	24
intermediated input ratio	イン	27
information superhighway initiative	イン	28
institutional sectors=legal entities	イン	29,30
wesley mitchell	ウェ	2
transportation margin=運輸マージン	ウン	11
PDI=power of dispersion index=影響の計数	エイ	24,25
営業余剰	エイ	30
external assets	エク	1
exports	エク	15,18
expenses accounts=交際費	エク	15
expenditure approach	エク	20
economic entity=経済主体	エコ	3,4
economic entity=経済主体	エコ	3
economic activity=経済活動	エコ	3
economic establishment=事業所	エコ	3
経済センサス=economic census	エコ	6,10
economic census	エコ	10
economic sectors=economic entities	エコ	29
economic entities=economic sectors	エコ	29
5 main components of the SNA	エス	1
SDI=sensitivity of dispersion index=感応度計数	エス	24,25
edward misselden	エド	1
ed van cleeff	エド	2
energy and service for business	エナ	25
NIPA=国民経済·生産勘定	エヌ	2,12

対家計民間非営利団体=non-profit institutions serving housholds=NPISH	エヌ	16
FISIM=financial intermediation services indirectly measured	エフ	13
FOB=free on board	エフ	18
エルニーニョ	エル	2
延長産業連関表	エン	6
endoginous sectors=内生部門	エン	9,15
oil crisis=オイルショック=石油危機	オイ	2
帰属家賃=imputed rent=owner occupied dwelling	オウ	11,12
OVCA	オー	31
office supplies=事務用品	オフ	11,12
observation units of national accounting	オブ	3
on-site operations=現業部門	オン	4
海外部内	カイ	1
外生部門	ガイ	15
家計外消費支出=untemized business expensus	カケ	15,19
debitio=貸方	カシ	2
customer composition=財務構成	カス	8
dummy sector=仮説部門	カセ	11,12
一般政府消費支出=government final consumption expenditure	ガバ	16
column sector	カラ	7
column balance	カラ	20
ratious=借方	カリ	2
current cost	カレ	31
current transfer=経常移転	カレ	30
the principle of separation of accounts=勘定分離の原則	カン	4
SDI=sensitivity of dispersion index=感応度計数	カン	24,25
企業会計	キギ	2
imputation=帰属計算	キゾ	11,12,13,16
imputed interest=帰属利子	キゾ	13
基本年次産業連関表	キホ	6
基本部分分類表	キホ	6
basic price=基本価格	キホ	10
基本税率=standard rate	キホ	10
capital transfer=資本移転	キャ	30

共同産業連関表 chenery moses input-output table=競争非競争混合輸入型表 コリケックでは、 はいます。 はい			
chenery moses input-output table=競争非競争混合輸入型表 ギョ 15 administrative service=行政サービス ギョ 4 leontef equilibrium output equation=均衡産出高モデル キン 22 goods for resale=流通在庫 グッ 17 graeme dorrance グラ 1	逆ざや=negative spread	ギャ	13
administrative service=行政サービス ギョ 4 leontef equilibrium output equation=均衡産出高モデル キン 22 goods for resale=流通在庫 グッ 17 graeme dorrance グラ 1 1	共同産業連関表		
econtef equilibrium output equation=均衡産出高モデル	chenery moses input-output table=競争非競争混合輸入型表		15
goods for resale=流通在庫 グッ 17 graeme dorrance グラ 1 1 総固定資本形成=gross fixed capital formation グロ 16 粗営業余剰=gross operating surplus グロ 19 economic activity=経済活動 ケイ 3 経済センサス=economic census ケイ 6.10 経済産業省 ケイ 6 個斜生産方式 ケイ 28 current transfer=経常移転 ケイ 30 on-site operations=現業部門 ゲン 4 cost accounting=原価計算 ゲン 10 加速免渉率=negative VAT ゲン 10.19 現物給付=payment in kind ゲン 19 purchasers' price=購入者価格表 コウ 10.11 expenses accounts=交際費 コウ 15 gone through customes=通関 ゴー 18 国民経済計算(体系)=SNA コク 1.2.5.6 NIPA=国民経済・生産勘定 コク 2.11 CIF=cost insurance and foreight コス 10 CIF=cost insurance and foreight コス 18 固定資産=fixed assets コテ 16.17 commodity flow method=コモ法 コモ 1.8 commodity flow method=コモ法 コモ 1.9 雇用者報酬=compensation of employees コヨ 19 consumption=消費 コン 4 competitive import input-output table コン 15 固定資本減耗=consumption of fixed capital	administrative service=行政サービス		4
graeme dorrance グラ 1 総固定資本形成=gross fixed capital formation グロ 16 粗営業余剰=gross operating surplus グロ 19 economic activity=経済活動 ケイ 3 経済センサス=economic census ケイ 6,10 経済産業省 ケイ 6 個料生産方式 ケイ 28 current transfer=経常移転 ケイ 30 on-site operations=現業部門 ゲン 4 cost accounting=原価計算 ゲン 10 滅免税率=negative VAT ゲン 10,19 現物給付=payment in kind ゲン 19 purchasers' price=購入者価格表 コウ 10,11 expenses accounts=交際費 コウ 15 gone through customes=通関 ゴー 18 国民経済計算(体系)=SNA コク 1,2,5,6 NIPA=国民経済・生産勘定 コク 2,12 cost accounting=原価計算 コス 10 CIF=cost insurance and foreight コス 18 固定資産=何xed assets コテ 16,17 commodity flow method=コモ法 コモ 1,8 commodity flow method=コモ法 コモ 1,9 雇用者報酬=compensation of employees コヨ 19 consumption=消費 コン 4 competitive import input-output table コン 15 固定資本減耗=consumption of fixed capital	leontef equilibrium output equation=均衡産出高モデル		22
総固定資本形成=gross fixed capital formation グロ 16 粗営業余剰=gross operating surplus グロ 19 economic activity=経済活動 ケイ 3 経済センサス=economic census ケイ 6,10 経済産業省 ケイ 6 値斜生産方式 ケイ 28 current transfer=経常移転 ケイ 30 on-site operations=現業部門 ゲン 4 cost accounting=原価計算 ゲン 10,19 現物給付=payment in kind ゲン 19 purchasers' price=購入者価格表 コウ 10,11 expenses accounts=交際費 コウ 15 gone through customes=通関 ゴー 18 国民経済計算(体系)=SNA コク 1,2,5,6 NIPA=国民経済・生産勘定 コク 2,12 cost accounting=原価計算 コス 10 CIF=cost insurance and foreight コス 18 固定資産=fixed assets コテ 16,17 commodity flow method=コモ法 コモ 1,8 commodity flow method=コモ法 コモ 1,9 雇用者報酬=compensation of fixed capital コン 4 competitive import input-output table 固定資本減耗=consumption of fixed capital コン 4 competitive import input-output table 固定資本減耗=consumption of fixed capital	goods for resale=流通在庫		17
# 世営業余剰=gross operating surplus グロ 19 economic activity=経済活動 ケイ 3 経済センサス=economic census ケイ 6,10 経済産業省 ケイ 6 個斜生産方式 ケイ 28 current transfer=経常移転 ケイ 30 on-site operations=現業部門 ゲン 4 cost accounting=原価計算 ゲン 10 滅免税率=negative VAT ゲン 10,19 現物給付=payment in kind ゲン 19 purchasers' price=購入者価格表 コウ 10,11 expenses accounts=交際費 コウ 15 gone through customes=通関 ゴー 18 国民経済計算(体系)=SNA コク 1,2,5,6 NIPA=国民経済・生産勘定 コク 2,12 cost accounting=原価計算 コス 10 CIF=cost insurance and foreight コス 18 固定資産=fixed assets コテ 16,17 accommodity flow method=コモ法 コモ 1,8 commodity flow method=コモ法 コモ 1,8 定のmodity flow method=コモ法 コモ 1,8 commodity flow method=コモ法 コモ 1,9 consumption=消費 コン 4 competitive import input-output table コン 15 floating flow fixed capital	graeme dorrance		1
economic activity=経済活動 ケイ 3 経済センサス=economic census ケイ 6,10 経済産業省 ケイ 6 傾斜生産方式 ケイ 28 current transfer=経常移転 ケイ 30 on-site operations=現業部門 ゲン 4 cost accounting=原価計算 ゲン 10 減免税率=negative VAT ゲン 10,19 現物給付=payment in kind ゲン 11,9 purchasers' price=購入者価格表 コウ 10,11 expenses accounts=交際費 コウ 15 gone through customes=通関 ゴー 18 国民経済計算(体系)=SNA コク 1,2,5,6 NIPA=国民経済・生産勘定 コク 2,12 cost accounting=原価計算 コス 10 CIF=cost insurance and foreight コス 18 固定資産=fixed assets コテ 16,17 固定資本減耗=consumption of fixed capital コテ 16,17 commodity flow method=コモ法 コモ 1,8 commodity flow method=コモ法 コモ 1,9 雇用者報酬=compensation of employees コヨ 19 consumption=消費 コン 4 competitive import input-output table コン 15 固定資本減耗=consumption of fixed capital	総固定資本形成=gross fixed capital formation		16
経済センサス=economic census ケイ 6,10 経済産業省 ケイ 6 傾斜生産方式 ケイ 28 current transfer=経常移転 ケイ 30 on-site operations=現業部門 ゲン 4 cost accounting=原価計算 ゲン 10 減免税率=negative VAT ゲン 10,19 現物給付=payment in kind ゲン 19 purchasers' price=購入者価格表 コウ 10,11 expenses accounts=交際費 コウ 15 gone through customes=通関 ゴー 18 国民経済計算(体系)=SNA コク 1,2,5,6 NIPA=国民経済・生産勘定 コク 2,12 cost accounting=原価計算 コス 10 CIF=cost insurance and foreight コス 18 固定資産=fixed assets コテ 16,17 commodity flow method=コモ法 コモ 1,9 雇用者報酬=compensation of employees コヨ 19 consumption=消費 コン 4 competitive import input-output table コン 15 固定資本減耗=consumption of fixed capital	粗営業余剰=gross operating surplus	グロ	19
経済産業省 ケイ 6 傾斜生産方式 ケイ 28 current transfer=経常移転 ケイ 30 on-site operations=現業部門 ゲン 4 cost accounting=原価計算 ゲン 10 減免税率=negative VAT ゲン 10,19 現物給付=payment in kind ゲン 19 purchasers' price=購入者価格表 コウ 10,11 expenses accounts=交際費 コウ 15 gone through customes=通関 ゴー 18 国民経済計算(体系)=SNA コク 1,2,5,6 NIPA=国民経済・生産勘定 コク 2,12 cost accounting=原価計算 コス 10 CIF=cost insurance and foreight コス 18 固定資産=fixed assets コテ 16,17 acmmodity flow method=コモ法 コモ 1,8 commodity flow method=コモ法 コモ 1,9 雇用者報酬=compensation of employees コヨ 19 consumption=消費 コン 4 competitive import input-output table 固定資本減耗=consumption of fixed capital コン 15,17	economic activity=経済活動	ケイ	3
傾斜生産方式	経済センサス=economic census	ケイ	6,10
current transfer = 経常移転       ケイ       30         on-site operations=現業部門       ゲン       4         cost accounting=原価計算       ゲン       10         減免税率=negative VAT       ゲン       10,19         現物給付=payment in kind       ゲン       19         purchasers' price=購入者価格表       コウ       10,11         expenses accounts=交際費       コウ       15         gone through customes=通関       ゴー       18         国民経済計算(体系)=SNA       コク       1,2,5,6         NIPA=国民経済・生産勘定       コク       2,12         cost accounting=原価計算       コス       10         CIF=cost insurance and foreight       コス       10         面定資産=fixed assets       コテ       16,17         固定資本減耗=consumption of fixed capital       コテ       16,17         commodity flow method=コモ法       コモ       1,9         雇用者報酬=compensation of employees       コヨ       19         consumption=消費       コン       4         competitive import input=output table       コン       16,17         固定資本減耗=consumption of fixed capital       コン       16,17         Incomplex table       コン       16,17	経済産業省	ケイ	6
on-site operations=現業部門ゲン4cost accounting=原価計算ゲン10減免税率=negative VATゲン10,19現物給付=payment in kindゲン19purchasers' price=購入者価格表コウ10,11expenses accounts=交際費コウ15gone through customes=通関ゴー18国民経済計算(体系)=SNAコク1,2,5,6NIPA=国民経済・生産勘定コク2,12cost accounting=原価計算コス10CIF=cost insurance and foreightコス18固定資産=fixed assetsコテ16,17固定資本減耗=consumption of fixed capitalコテ16,17commodity flow method=コモ法コモ1,8commodity flow method=コモ法コモ1,8commodity flow method=コモ法コモ1,9雇用者報酬=compensation of employeesコヨ19consumption=消費コン4competitive import input-output tableコン15固定資本減耗=consumption of fixed capitalコン16,17	傾斜生産方式	ケイ	28
cost accounting=原価計算ゲン10減免税率=negative VATゲン10,19現物給付=payment in kindゲン19purchasers' price=購入者価格表コウ10,11expenses accounts=交際費コウ15gone through customes=通関ゴー18国民経済計算(体系)=SNAコク1,2,5,6NIPA=国民経済・生産勘定コク2,12cost accounting=原価計算コス10CIF=cost insurance and foreightコス18固定資産=fixed assetsコテ16,17固定資本減耗=consumption of fixed capitalコテ16,17commodity flow method=コモ法コモ1,8commodity flow method=コモ法コモ1,9雇用者報酬=compensation of employeesコヨ19consumption=消費コン4competitive import input-output tableコン16,17固定資本減耗=consumption of fixed capitalコン16,17	current transfer=経常移転		30
減免税率=negative VAT		ゲン	4
現物給付=payment in kind ゲン 19 purchasers' price=購入者価格表 コウ 10,11 expenses accounts=交際費 コウ 15 gone through customes=通関 ゴー 18 国民経済計算(体系)=SNA コク 1,2,5,6 NIPA=国民経済・生産勘定 コク 2,12 cost accounting=原価計算 コス 10 CIF=cost insurance and foreight コス 18 固定資産=fixed assets コテ 16,17 commodity flow method=コモ法 コモ 1,8 commodity flow method=コモ法 コモ 1,9 雇用者報酬=compensation of employees コヨ 19 consumption=消費 コン 4 competitive import input-output table  コン 15,17	cost accounting=原価計算	ゲン	10
purchasers' price=購入者価格表 コウ 10,11 expenses accounts=交際費 gone through customes=通関 国民経済計算(体系)=SNA NIPA=国民経済・生産勘定 cost accounting=原価計算 コス 10 CIF=cost insurance and foreight コス 18 固定資産=fixed assets コテ 16,17 同定資本減耗=consumption of fixed capital commodity flow method=コモ法 commodity flow method=コモ法 定のmmodity flow method=コモ法 をのmmodity flow method=コモ法 にのmmodity flow method=コエ表 にのmmodity flow method=コエ表 にのmmodity f	減免税率=negative VAT	ゲン	10,19
expenses accounts=交際費 コウ 15 gone through customes=通関 ゴー 18 国民経済計算(体系)=SNA コク 1,2,5,6 NIPA=国民経済・生産勘定 コク 2,12 cost accounting=原価計算 コス 10 CIF=cost insurance and foreight コス 18 固定資産=fixed assets コテ 16,17 固定資本減耗=consumption of fixed capital コテ 16,17 commodity flow method=コモ法 コモ 1,8 commodity flow method=コモ法 コモ 1,9 雇用者報酬=compensation of employees コヨ 19 consumption=消費 コン 4 competitive import input-output table コン 15 固定資本減耗=consumption of fixed capital コン 16,17	現物給付=payment in kind	ゲン	19
expenses accounts=交際費コウ15gone through customes=通関ゴー18国民経済計算(体系)=SNAコク1,2,5,6NIPA=国民経済・生産勘定コク2,12cost accounting=原価計算コス10CIF=cost insurance and foreightコス18固定資産=fixed assetsコテ16,17固定資本減耗=consumption of fixed capitalコテ16,17commodity flow method=コモ法コモ1,8commodity flow method=コモ法コモ1,9雇用者報酬=compensation of employeesコヨ19consumption=消費コン4competitive import input-output tableコン15固定資本減耗=consumption of fixed capitalコン16,17	purchasers' price=購入者価格表	コウ	10,11
国民経済計算(体系)=SNA コク 1,2,5,6 NIPA=国民経済・生産勘定 コク 2,12 cost accounting=原価計算 コス 10 CIF=cost insurance and foreight コス 18 固定資産=fixed assets コテ 16,17 固定資本減耗=consumption of fixed capital コテ 16,17 commodity flow method=コモ法 コモ 1,8 commodity flow method=コモ法 コモ 1,9 雇用者報酬=compensation of employees コヨ 19 consumption=消費 コン 4 competitive import input-output table コン 15 固定資本減耗=consumption of fixed capital コン 16,17			15
NIPA=国民経済・生産勘定 cost accounting=原価計算 コス 10 CIF=cost insurance and foreight コス 18 固定資産=fixed assets コテ 16,17 固定資本減耗=consumption of fixed capital コテ 16,17 commodity flow method=コモ法 コモ 1,8 commodity flow method=コモ法 コモ 1,9 雇用者報酬=compensation of employees コヨ 19 consumption=消費 コン 4 competitive import input-output table コン 15 固定資本減耗=consumption of fixed capital コン 16,17	gone through customes=通関	ゴー	18
cost accounting=原価計算コス10CIF=cost insurance and foreightコス18固定資産=fixed assetsコテ16,17固定資本減耗=consumption of fixed capitalコテ16,17commodity flow method=コモ法コモ1,8commodity flow method=コモ法コモ1,9雇用者報酬=compensation of employeesコヨ19consumption=消費コン4competitive import input-output tableコン15固定資本減耗=consumption of fixed capitalコン16,17	国民経済計算(体系)=SNA	コク	1,2,5,6
CIF=cost insurance and foreightコス18固定資産=fixed assetsコテ16,17固定資本減耗=consumption of fixed capitalコテ16,17commodity flow method=コモ法コモ1,8commodity flow method=コモ法コモ1,9雇用者報酬=compensation of employeesコヨ19consumption=消費コン4competitive import input-output tableコン15固定資本減耗=consumption of fixed capitalコン16,17	NIPA=国民経済·生産勘定	コク	2,12
固定資産=fixed assets コテ 16,17 固定資本減耗=consumption of fixed capital コテ 16,17 commodity flow method=コモ法 コモ 1,8 commodity flow method=コモ法 コモ 1,9 雇用者報酬=compensation of employees コヨ 19 consumption=消費 コン 4 competitive import input-output table コン 15 固定資本減耗=consumption of fixed capital コン 16,17	cost accounting=原価計算	コス	10
固定資本減耗=consumption of fixed capital コテ 16,17 commodity flow method=コモ法 コモ 1,8 commodity flow method=コモ法 コモ 1,9 雇用者報酬=compensation of employees コヨ 19 consumption=消費 コン 4 competitive import input-output table コン 15 固定資本減耗=consumption of fixed capital コン 16,17	CIF=cost insurance and foreight	コス	18
commodity flow method=コモ法コモ1,8commodity flow method=コモ法コモ1,9雇用者報酬=compensation of employeesコヨ19consumption=消費コン4competitive import input-output tableコン15固定資本減耗=consumption of fixed capitalコン16,17	固定資産=fixed assets	コテ	16,17
commodity flow method=コモ法コモ1,9雇用者報酬=compensation of employeesコヨ19consumption=消費コン4competitive import input-output tableコン15固定資本減耗=consumption of fixed capitalコン16,17	固定資本減耗=consumption of fixed capital	コテ	16,17
雇用者報酬=compensation of employees コヨ 19 consumption=消費 コン 4 competitive import input-output table コン 15 固定資本減耗=consumption of fixed capital コン 16,17	commodity flow method=コモ法	コモ	1,8
consumption=消費コン4competitive import input-output tableコン15固定資本減耗=consumption of fixed capitalコン16,17	commodity flow method=コモ法	コモ	1,9
competitive import input-output table コン 15 固定資本減耗=consumption of fixed capital コン 16,17	雇用者報酬=compensation of employees	コヨ	19
固定資本減耗=consumption of fixed capital コン 16,17	consumption=消費	コン	4
	competitive import input-output table	コン	15
雇用者報酬=compensation of employees コン 19	固定資本減耗=consumption of fixed capital	コン	16,17
	雇用者報酬=compensation of employees	コン	19

ロース			
ロース	constant price	コン	22
コン 27   27   27   27   27   27   27   27	consumer goods and machinery	コン	25
circular linkage       サー       27         services for houshold and government       サー       27         services for business       サー       27         simon kuznets       サイ       2         reexport=再輸出       サイ       18         customer composition=財務構成       ザイ       17         財産所得       ザイ       30         suppliers of the input       サプ       26         三面等価       サン       2         input-output table=産業連関表       サン       2,5,6,15         benchmark input-output accounts=産業連関表基本表       サン       7,8         output=産出       サン       7,8         output structure=産業構造       サン       3         industry structure analysis=産業構造分析       サン       24         三角化       サン       26         CIF=cost insurance and foreight       シー       18         GNP       ジー       5,11,315         james meadand richard stone       ジェ       2         general government=一般政府       ジェ       4         inhouse transportation=自家輸送       ジカ       11,12         資金の授受関係       シキ       1         economic establishment=事業所       ジェ       3         direct paymen	consumers of the output	コン	26
services for houshold and government サー 27 services for business サー 27 simon kuznets サイ 2 reexport=再輸出 サイ 18 customer composition=財務構成 サイ 18 在庫純増=changes in inventories サイ 17 財産所得 サイ 30 suppliers of the input サプ 26 三面等価 サン 2 input-output table=産業連関表 サン 2,56,15 benchmark input-output accounts=産業連関表 サン 7,8 output=産出 サン 7,8 output=産出 サン 8 industry structure=産業構造 サン 24 三角化 サン 26 CIF=cost insurance and foreight サン 26 CIF=cost insurance and foreight サン 3 の	complete interdependence	コン	27
services for business サー 27 simon kuznets サイ 2 reexport=再輸出 サイ 18 customer composition=財務構成 ザイ 8 在庫純増=changes in inventories ザイ 17 財産所得 ザイ 30 suppliers of the input サプ 26 三面等価 サン 2.56,15 benchmark input=output accounts=産業連関表 サン 2.56,15 benchmark input-output accounts=産業連関表 サン 7,8 output=産出 サン 7,8 output structure=産業構造 サン 8 industry structure analysis=産業構造分析 サン 24 三角化 サン 26 CIF=cost insurance and foreight ワン 5,11 (GNP) コート 18 (GNP) コート 19 (GN	circular linkage	サー	27
### 1	services for houshold and government		27
reexport=再輸出	services for business	サー	27
customer composition=財務構成         ザイ         8           在庫純増=changes in inventories         ザイ         17           財産所得         ザイ         30           suppliers of the input         サプ         26           三面等価         サン         2           input-output table=産業連関表         サン         2,5,6,15           benchmark input-output accounts=産業連関表基本表         サン         6           output=産出         サン         7,8           output structure=産業構造         サン         24           三角化         サン         26           CIF=cost insurance and foreight         サン         26           CIF=cost insurance and foreight         シー         18           GNP         ジー         5,11,31,19           games meadand richard stone         ジェ         2           general government=一般政府         ジェ         4           inhouse transportation=自家輸送         ジカ         11,12           資金の授受関係         シキ         1           economic establishment=事業所         ジボ         3           direct payments=自己負担分         ジコ         16           market price=市場価格         シジ         10,22           natural persons=自然人         シゼ         4	simon kuznets	サイ	2
在庫純増=changes in inventories       ザイ       17         財産所得       ザイ       30         suppliers of the input       サプ       26         三面等価       サン       2,5,6,15         input-output table=産業連関表       サン       2,5,6,15         benchmark input-output accounts=産業連関表基本表       サン       6         output=産出       サン       7,8         output structure=産業構造       サン       8         industry structure analysis=産業構造分析       サン       24         三角化       サン       26         CIF=cost insurance and foreight       ウー       18         GNP       ジー       5,11         GDP       ジー       5,11,3,19         james meadand richard stone       ジェ       2         general government=一般政府       ジェ       4         inhouse transportation=自家輸送       ジカ       11,12         資金の授受関係       シキ       1         economic establishment=事業所       ジギ       3         direct payments=自己負担分       ジコ       16         market price=市場価格       シジ       10,22         natural persons=自然人       シゼ       4         実行税率       ジッ       10         real GDP=実質GDP       ジッ </td <td>reexport=再輸出</td> <td>サイ</td> <td>18</td>	reexport=再輸出	サイ	18
財産所得ザイ30suppliers of the inputサプ26三面等価サン2input-output table=産業連関表サン2,5,6,15benchmark input-output accounts=産業連関表基本表サン6output=産出サン7,6output structure=産業構造サン8industry structure analysis=産業構造分析サン24三角化サン26CIF=cost insurance and foreightシー18GNPジー5,11GDPジー5,11,13,19james meadand richard stoneジェ2general government=一般政府ジェ4inhouse transportation=自家輸送ジカ11,12資金の授受関係シキ1economic establishment=事業所ジギ3direct payments=自己負担分ジコ16market price=市場価格シジ10,22natural persons=自然人シゼ4実行税率ジッ10real GDP=実質GDPジッ21	customer composition=財務構成	ザイ	8
suppliers of the input       サプ       26         三面等価       サン       2,5,6,15         input-output table=産業連関表       サン       2,5,6,15         benchmark input-output accounts=産業連関表基本表       サン       6         output=産出       サン       7,6         output structure=産業構造       サン       8         industry structure analysis=産業構造分析       サン       24         三角化       サン       26         CIF=cost insurance and foreight       シー       18         GNP       ジー       5,11         james meadand richard stone       ジェ       2         general government=一般政府       ジェ       4         inhouse transportation=自家輸送       ジカ       11,12         資金の授受関係       シキ       1         economic establishment=事業所       ジギ       3         direct payments=自己負担分       ジコ       16         market price=市場価格       シジ       10,22         natural persons=自然人       シゼ       4         実行税率       ジッ       21         real GDP=実質GDP       ジッ       21	在庫純増=changes in inventories		17
三面等価サン2input-output table=産業連関表サン2,5,6,15benchmark input-output accounts=産業連関表基本表サン6output=産出サン7,8output structure=産業構造サン8industry structure analysis=産業構造分析サン24三角化サン26CIF=cost insurance and foreightシー18GNPジー5,113GDPジー5,11,13,19james meadand richard stoneジェ2general government=一般政府ジェ4inhouse transportation=自家輸送ジカ11,12資金の授受関係シキ1economic establishment=事業所ジギ3direct payments=自己負担分ジコ16market price=市場価格シジ10,22natural persons=自然人シゼ4実行税率ジッ10real GDP=実質GDPジッ21	財産所得	ザイ	30
input-output table=産業連関表       サン       2,5,6,15         benchmark input-output accounts=産業連関表基本表       サン       6         output=産出       サン       7,8         output structure=産業構造       サン       24         industry structure analysis=産業構造分析       サン       24         三角化       サン       26         CIF=cost insurance and foreight       シー       18         GNP       ジー       5,13         GDP       ジー       5,11,13,19         james meadand richard stone       ジェ       2         general government=一般政府       ジェ       4         inhouse transportation=自家輸送       ジカ       11,12         資金の授受関係       シキ       1         economic establishment=事業所       ジギ       3         direct payments=自己負担分       ジコ       16         market price=市場価格       シジ       10,22         natural persons=自然人       シゼ       4         実行税率       ジッ       10         real GDP=実質GDP       ジッ       21	suppliers of the input	サプ	26
benchmark input-output accounts=産業連関表基本表 output=産出 output structure=産業構造 industry structure analysis=産業構造分析 三角化 CIF=cost insurance and foreight GNP GDP jつ 5,11,13,15 james meadand richard stone general government=一般政府 inhouse transportation=自家輸送 が力 11,12 資金の授受関係 economic establishment=事業所 direct payments=自己負担分 market price=市場価格 price (A) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大	三面等価	サン	2
output=産出       サン       7.8         output structure=産業構造       サン       8         industry structure analysis=産業構造分析       サン       24         三角化       サン       26         CIF=cost insurance and foreight       シー       18         GNP       ジー       5,13         GDP       ジー       5,11,13,19         james meadand richard stone       ジェ       2         general government=一般政府       ジェ       4         inhouse transportation=自家輸送       ジカ       11,12         資金の授受関係       シキ       1         economic establishment=事業所       ジギ       3         direct payments=自己負担分       ジコ       16         market price=市場価格       シジ       10,22         natural persons=自然人       シゼ       4         実行税率       ジッ       10         real GDP=実質GDP       ジッ       21	input-output table=産業連関表	サン	2,5,6,15
output structure=産業構造       サン       8         industry structure analysis=産業構造分析       サン       24         三角化       サン       26         CIF=cost insurance and foreight       シー       18         GNP       ジー       5,13         GDP       ジー       5,11,13,19         james meadand richard stone       ジェ       2         general government=一般政府       ジェ       4         inhouse transportation=自家輸送       ジカ       11,12         資金の授受関係       シキ       1         economic establishment=事業所       ジギ       3         direct payments=自己負担分       ジコ       16         market price=市場価格       シジ       10,22         natural persons=自然人       シゼ       4         実行税率       ジッ       10         real GDP=実質GDP       ジッ       21	benchmark input-output accounts=産業連関表基本表	サン	6
industry structure analysis=産業構造分析サン24三角化サン26CIF=cost insurance and foreightシー18GNPジー5,13GDPジー5,11,13,19james meadand richard stoneジェ2general government=一般政府ジェ4inhouse transportation=自家輸送ジカ11,12資金の授受関係シキ1economic establishment=事業所ジギ3direct payments=自己負担分ジコ16market price=市場価格シジ10,22natural persons=自然人シゼ4実行税率ジッ10real GDP=実質GDPジッ21	output=産出	サン	7,8
三角化サン26CIF=cost insurance and foreightシー18GNPジー5,13GDPジー5,11,13,19james meadand richard stoneジェ2general government=一般政府ジェ4inhouse transportation=自家輸送ジカ11,12資金の授受関係シキ1economic establishment=事業所ジギ3direct payments=自己負担分ジコ16market price=市場価格シジ10,22natural persons=自然人シゼ4実行税率ジッ10real GDP=実質GDPジッ21	output structure=産業構造	サン	8
CIF=cost insurance and foreight       シー       18         GNP       ジー       5,13         GDP       ジー       5,11,13,19         james meadand richard stone       ジェ       2         general government=一般政府       ジェ       4         inhouse transportation=自家輸送       ジカ       11,12         資金の授受関係       シキ       1         economic establishment=事業所       ジギ       3         direct payments=自己負担分       ジコ       16         market price=市場価格       シジ       10,22         natural persons=自然人       シゼ       4         実行税率       ジッ       10         real GDP=実質GDP       ジッ       21	industry structure analysis=産業構造分析	サン	24
GNP       ジー       5,13         GDP       ジー       5,11,13,19         james meadand richard stone       ジェ       2         general government=一般政府       ジェ       4         inhouse transportation=自家輸送       ジカ       11,12         資金の授受関係       シキ       1         economic establishment=事業所       ジギ       3         direct payments=自己負担分       ジコ       16         market price=市場価格       シジ       10,22         natural persons=自然人       シゼ       4         実行税率       ジッ       10         real GDP=実質GDP       ジッ       21	三角化	サン	26
GDP       ジー       5,11,13,19         james meadand richard stone       ジェ       2         general government=一般政府       ジェ       4         inhouse transportation=自家輸送       ジカ       11,12         資金の授受関係       シキ       1         economic establishment=事業所       ジギ       3         direct payments=自己負担分       ジコ       16         market price=市場価格       シジ       10,22         natural persons=自然人       シゼ       4         実行税率       ジッ       10         real GDP=実質GDP       ジッ       21	CIF=cost insurance and foreight		18
james meadand richard stone general government=一般政府 inhouse transportation=自家輸送 ジカ 11,12 資金の授受関係 economic establishment=事業所 direct payments=自己負担分 market price=市場価格 parket p	GNP	ジー	5,13
general government=一般政府       ジェ       4         inhouse transportation=自家輸送       ジカ       11,12         資金の授受関係       シキ       1         economic establishment=事業所       ジギ       3         direct payments=自己負担分       ジコ       16         market price=市場価格       シジ       10,22         natural persons=自然人       シゼ       4         実行税率       ジッ       10         real GDP=実質GDP       ジッ       21	GDP		5,11,13,19
general government=一般政府       ジェ       4         inhouse transportation=自家輸送       ジカ       11,12         資金の授受関係       シキ       1         economic establishment=事業所       ジギ       3         direct payments=自己負担分       ジコ       16         market price=市場価格       シジ       10,22         natural persons=自然人       シゼ       4         実行税率       ジッ       10         real GDP=実質GDP       ジッ       21	james meadand richard stone	ジェ	2
inhouse transportation=自家輸送ジカ11,12資金の授受関係シキ1economic establishment=事業所ジギ3direct payments=自己負担分ジコ16market price=市場価格シジ10,22natural persons=自然人シゼ4実行税率ジッ10real GDP=実質GDPジッ21	general government=一般政府	ジェ	4
economic establishment=事業所ジギ3direct payments=自己負担分ジコ16market price=市場価格シジ10,22natural persons=自然人シゼ4実行税率ジッ10real GDP=実質GDPジッ21	inhouse transportation=自家輸送	ジカ	11,12
direct payments=自己負担分ジコ16market price=市場価格シジ10,22natural persons=自然人シゼ4実行税率ジッ10real GDP=実質GDPジッ21	資金の授受関係	シキ	1
market price=市場価格       シジ       10,22         natural persons=自然人       シゼ       4         実行税率       ジッ       10         real GDP=実質GDP       ジッ       21	economic establishment=事業所	ジギ	3
natural persons=自然人シゼ4実行税率ジッ10real GDP=実質GDPジッ21	direct payments=自己負担分	ジコ	16
実行税率 ジッ 10 real GDP=実質GDP ジッ 21	market price=市場価格	シジ	10,22
実行税率ジッ10real GDP=実質GDPジッ21	natural persons=自然人	シゼ	4
real GDP=実質GDP ジッ 21		ジッ	10
	real GDP=実質GDP	ジッ	21
	office supplies=事務用品	ジム	11,12

travel expenses=出張旅費	シュ	15
重商主義	ジュ	1
social welfare services for employees=従業員福利厚生	ジュ	15
純固定資本形成=net fixed capital formation	ジュ	16
consumption=消費	ショ	4
trade margin=商業マージン	ショ	11
johannes derksen	ジョ	2
基本税率=standard rate	スタ	10
stone method=negathive input method	スト	11
利ざや=spread	スプ	13
制度単位=institutional units	セイ	3
producers' price=生産者価格表	セイ	10
producers's inventory=生産者在庫	セイ	17
oil crisis=オイルショック=石油危機	セキ	2
接続産業連関表	セツ	22
zero rate VAT=ゼロ税率VAT	ゼロ	10
SDI=sensitivity of dispersion index=感応度計数	セン	24,25
raw materials=素原材料	ソ	27
総務省共同産業連関表	ソウ	6
総固定資本形成=gross fixed capital formation	ソウ	16
粗営業余剰=gross operating surplus	ソエ	19
social welfare services for employees=従業員福利厚生	ソー	15
対外債権	タイ	1
対家計民間非営利団体=non-profit institutions serving housholds=NPISH	タイ	16
貸借対照表	タイ	31
direct payments=自己負担分	ダイ	16
downstream industries	ダウ	26,27
dummy sector=仮説部門	ダミ	11,12
有形固定資産=tangible fixed assets	タン	17
changes in inventories	チェ	15
chenery moses input-output table=競争非競争混合輸入型表	チェ	15
在庫純増=changes in inventories	チェ	17
chenery=meses input-output model	チェ	23
chenery moses equilibrium output equation	チェ	23

chenery moses leotief inverse	チェ	23
注的主体	チュ	1
intermediate input=中間財=中間投入	チュ	9
intermediate consumption=中間消費	チュ	9
intermediate transaction=中間財取引	チュ	9
manufacturing service in a bonded area=賃加工	チン	18
gone through customes=通関	ツウ	18
reshipment=積戻し	ツミ	18
debitio=貸方	ディ	2
dispersion indices	ディ	24
統合部門分類表	トウ	6
input=投入	トウ	7,8
input structure=投入構造	トウ	8
input coefficicant=投入変数	トウ	22
transportation margin=運輸マージン	トラ	11
trade margin=商業マージン	トラ	11
travel expenses=出張旅費	トラ	15
transulation=トランスレーション	トラ	26
transfer parent	トラ	30
内閣府=ESRI	ナイ	6
endoginous sectors=内生部門	ナイ	9,15
national income and outlay account	ナシ	1,5,29
national balance sheets	ナシ	1,5,29
national account(ing)=国民経済計算	ナシ	1,2
natural persons=自然人	ナチ	4
natural resources and services for houshold	ナチ	25
natural resources and energy	ナチ	27
nicholas kaldor		10
減免税率=negative VAT	ネガ	10,19
stone method=negathive input method	ネガ	11
逆ざや=negative spread	ネガ	13
純固定資本形成=net fixed capital formation	ネッ	16
annual input-output accounts=年次産業連関表	ネン	6
nominal GDP=名目GDP	ノミ	12,20,21

対家計民間非営利団体=non-profit institutions serving housholds=NPISH	ノン	16
non-zero cells	ノン	26
purchasers' price=購入者価格表	パー	10,11
partrial interdependence	パー	27
industrial wastes=廃棄物	ハイ	11
byproduct=副産物	バイ	11
value added=付加価値	バイ	19
household	ハウ	3
paul rasmnssen	パウ	24
balance of payments	バラ	1,5,29
balancing item	バラ	30
value added matrix	バリ	7,15
VAT=value added tax=付加価値税	バリ	10,19
value added ratio	バリ	27
PDI=power of dispersion index=影響の計数	パワ	24,25
BPMG	ビー	1
PDI=power of dispersion index=影響の計数	ピー	24,25
VAT exempted=VAT非課税	ヒカ	10
business accounting	ビジ	2
business household	ビジ	3
business expenses	ビジ	19
funds flow method	ファ	1,2,3,5
5 main components of the SNA	ファ	1
final use matrix	ファ	7,15
FISIM=financial intermediation services indirectly measured	ファ	13
final use	ファ	15,19
final consumption	ファ	15
final capital formation	ファ	15
固定資産=fixed assets	フィ	16,17
物量産業連関表=physical input=output table	フィ	22
VAT=value added tax=付加価値税	ブイ	10,19
VAT exempted=VAT非課税	ブイ	10
VAT=value added tax=付加価値税	フカ	10,19
value added=付加価値	フカ	19

byproduct=副産物	フク	11
物量産業連関表=physical input=output table	ブツ	22
fragmented structure	77	27
black triangle	ブラ	27
民間最終消費支出=private final consumption expenditure	プラ	12,15
FOB=free on board	フリ	12,13
principle of separation of accounts=勘定分離の原則	プリ	4
flow of funds account	70	1,5,29
product flow method	プロ	1,2,3,5,8
production	プロ	1,2,3,3,6
product	<del>  プロ</del>   プロ	7
<u> </u>	プロ	10
producers' price=生産者価格表	プロ	17
producers's inventory=生産者在庫	プロ	
production approach	プロ	20
property income	ペイ	30
payer-payee relationship	ペイ	1
現物給付=payment in kind	ベー	19
basic price=基本価格		10
benchmark input-output accounts=産業連関表基本表	ベン	6
benchmark year	ベン	6
legal persons=法人	ホウ	4
holding gain/loss	ホー	31
poul host madsen	ポー	1
bonded area=保税地域	ホゼ	18
bonded area=保税地域	ボン	18
mercantilism	マー	1
market price=市場価格	マー	10,22
マーシャルプラン=marshall plan	マー	28
the macroeconomic identity between	マク	2
manufacturing service in a bonded area=賃加工	マニ	18
money flow method	マネ	1
民間最終消費支出=private final consumption expenditure	ミン	12,15
無形固定資産=intangible fixed assets=intellectual property products	ムケ	17
5 main components of the SNA	メイ	1

nominal GDP=名目GDP	メイ	12,20,21
持家世帯	モチ	12
morris copeland	モリ	2
有形固定資産=tangible fixed assets	ュウ	17
input substitution=輸入代替	ユニ	22
輸入計数行列=input coefficient matrix	ユニ	23
europian recovery program=ERP		28
ratious=借方	ラテ	2
ラニーニャ	ラニ	2
real GDP=実質GDP	リア	21
reinvested earning on foreign direct investment	リイ	13
legal entities	リー	1
legal entity=法的主体	リー	3,4
legal persons=法人	リー	4
legal entities=institutional sectors	リー	29
reexport=再輸出	リエ	18
利ざや=spread	リザ	13
richard stone	リチ	2,10
goods for resale=流通在庫	リュ	17
wassily leontief	レオ	2,5
leontef equilibrium output equation=均衡産出高モデル	レオ	22
recipe	レシ	8
reshipment=積戻し	レシ	18
the rest of the world	レス	1
row sector	ㅁウ	7
row balance	ㅁウ	20
row materials and omponents		25
raw materials=素原材料	口一	27
wassily leontief	ワシ	2,5
one price for each product=一物一価	ワン	21
	43425	14?