

国別・分野別公開比(特許) (2004年)

国		01 農水産	02 食料品	03 家庭用品	04 医療機器・ 医薬品	05 医薬	06 分離・ 混合	07 金属加工	08 プラスチック 加工	09 印刷	10 運輸	11 包装	12 マイクロ 技術	13 無機化学	14 有機化学	15 高分子	16 石油化学	17 バイオ	18 冶金	19 繊維	20 紙	21 建設	22 鉱業	23 エンジン	24 機械部品	25 照明	26 武器	27 光学	28 コンピュータ	29 情報記憶装置	30 原子力	31 電子部品	32 電子回路・ 通信									
JP	日本	100	1.3	0.9	2.4	5.0	1.1	2.3	2.0	2.9	3.0	3.9	3.5	0.1	1.9	1.2	2.5	1.6	0.8	1.7	1.0	0.2	3.8	0.3	2.9	2.8	2.9	0.1	11.7	9.0	4.2	0.2	14.1	8.7								
US	米国	100	0.3	0.5	1.4	11.0	5.7	2.2	1.0	2.0	1.8	1.6	1.9	0.3	1.1	5.7	3.2	2.1	4.7	1.2	0.8	0.4	0.4	0.0	2.9	1.7	0.8	0.1	9.8	11.0	2.7	0.2	12.0	9.5								
DE	ドイツ	100	0.1	0.8	1.0	4.5	3.9	2.4	2.5	3.2	1.6	8.3	2.9	0.2	2.2	9.5	5.1	3.1	2.1	1.4	2.2	0.4	1.3	0.1	7.8	6.0	1.9	0.2	7.9	3.0	0.8	0.3	9.4	3.9								
KR	韓国	100	0.5	0.4	3.6	2.3	1.1	1.0	0.8	0.7	1.2	1.8	1.0	0.2	1.3	1.4	1.4	0.6	0.9	1.1	1.3	0.0	1.0	0.0	2.0	0.9	5.0	0.0	11.2	6.1	13.9	0.1	20.8	16.2								
NL	オランダ	100	0.1	1.0	1.4	7.5	3.3	1.5	0.2	1.3	1.2	0.6	0.9	0.1	0.8	2.5	1.3	1.7	2.1	0.4	0.5	0.1	0.2	0.2	0.6	1.1	0.0	7.5	9.2	15.6	15.2	21.5										
FR	フランス	100	0.4	0.3	2.7	4.5	12.4	2.4	1.2	2.2	0.8	6.6	1.9	0.1	2.0	7.1	2.8	1.4	2.7	1.9	1.1	0.3	1.0	0.1	3.4	2.4	2.2	0.2	5.7	4.9	3.2	0.5	8.7	12.8								
CH	スイス	100	0.3	1.9	1.7	12.4	10.1	2.8	1.3	2.3	1.8	1.1	6.7	0.2	0.8	14.4	3.8	3.8	4.2	1.0	3.0	0.3	1.0	1.8	1.8	0.7	0.1	11.1	5.2	0.2	2.7	2.8	1.7									
GB	イギリス	100	0.2	1.2	2.4	8.5	7.5	2.6	0.8	0.9	1.0	1.4	2.3	0.1	0.9	13.8	2.0	3.5	5.2	1.1	0.2	0.8	3.8	2.2	0.8	0.2	11.1	9.1	1.2	0.4	7.8	7.0										
TW	台湾	100	0.7	0.6	2.9	4.6	1.2	0.8	0.9	2.5	0.9	2.4	1.0	0.2	0.9	1.5	1.9	0.8	1.3	0.9	1.2	0.1	2.2	0.1	1.4	1.5	2.2	0.1	13.2	9.9	9.4	25.5	7.4									
SE	スウェーデン	100	0.6	1.9	10.9	6.3	1.7	4.0	2.1	0.1	5.5	1.5	0.1	0.4	14.6	0.7	0.4	2.7	1.5	0.5	0.9	2.1	0.5	3.5	3.1	1.0	0.1	6.7	4.9	1.4	0.1	6.5	13.7									
IT	イタリア	100	0.8	3.1	4.9	5.6	6.8	1.7	1.4	5.8	1.3	7.3	7.9	0.3	1.8	9.5	6.5	1.3	1.4	1.1	1.8	1.1	2.4	6.5	4.9	1.1	4.0	1.4	1.3	1.4	4.9	1.8										
CA	カナダ	100	0.8	0.6	1.4	8.6	9.0	1.2	2.2	4.6	1.2	1.0	0.2	1.4	8.2	3.8	1.8	5.8	1.0	0.2	0.4	2.4	0.2	3.6	2.2	2.2	0.2	6.6	5.2	1.8	0.2	12.0	9.6									
AU	オーストラリア	100	0.6	0.6	1.1	17.2	8.9	1.4	1.1	0.9	3.4	4.0	2.0	1.4	4.3	3.7	1.7	8.0	2.0	0.9	4.3	0.6	2.0	3.2	2.6	0.3	8.3	5.2	0.6	6.0	3.7											
FI	フィンランド	100	0.7	1.5	4.9	3.7	5.9	0.2	1.5	2.0	3.7	2.4	2.0	2.0	1.2	2.0	2.4	0.2	6.8	0.7	0.7	1.5	1.7	2.4	0.2	7.1	6.6	2.0	5.9	28.3												
BE	ベルギー	100	0.3	0.6	0.6	4.7	8.6	1.2	0.9	1.8	11.8	1.2	2.1	2.1	15.7	6.8	3.0	4.4	2.7	2.7	0.9	1.5	0.3	10.4	0.6	3.3	5.9	5.0	1.2													
IL	イスラエル	100	0.4	0.4	0.4	28.1	9.2	3.1	1.2	1.9	0.4	1.2	8.8	0.4	0.8	5.8	1.2	2.7	2.7	1.5	2.7	0.4	0.4	0.4	0.8	12.3	6.9	3.8	4.6	5.0												
DK	デンマーク	100	1.1	7.3	0.7	12.4	7.7	2.6	0.4	0.4	1.8	1.5	4.4	13.9	1.1	2.9	10.6	0.7	0.7	1.5	1.5	10.9	3.3	0.7	4.4	1.5	1.5	6.2														
IE	アイルランド	100			71.6	10.1	0.6	1.2			1.2			3.0	1.2		0.6			1.2			1.2	1.2	0.6		2.4	1.8	0.6													
AT	オーストリア	100		1.1	4.2	5.8	3.7	2.6	7.9	1.1	1.1	8.4	4.2	1.6	3.7	3.7	0.5	3.2	3.2	4.2	3.7	6.8	3.2	4.2	0.5	6.3	4.2	0.5	0.5	8.9	1.1											
CN	中国	100	1.4	2.8	3.5	3.1	10.8	1.7	0.7	0.7	1.7	2.8	1.4	0.7	4.2	5.6	2.8	1.0	5.6	0.3	1.0	0.7	2.8	1.0	1.7	4.9	8.7	2.4	8.7	16.8												
IN	インド	100		2.9		20.7	5.7				1.4	1.4		2.9	38.6	0.7	5.0	8.6	2.9	0.7			0.7	0.7		5.0	0.7	0.7														
NO	ノルウェー	100	1.8	2.8	2.8	18.3	7.3	1.8	0.9	1.8	6.4	2.8	0.9	1.8	0.9	3.7	5.5	4.6	0.9	0.9	2.8	0.9	6.4	2.8	6.4	3.7	2.8	3.7	2.8													
ES	スペイン	100	2.2	4.3	3.6	7.2	7.9	3.6	0.7	2.2	0.7	12.2	3.6	14.4		1.4	7.9		0.7	2.9		0.7	1.4		0.7	6.5	2.9	7.9	4.3													
SG	シンガポール	100			2.1	4.1	1.0	2.1	2.1		2.1	1.0	3.1	3.1		3.1		8.2	1.0			1.0	2.1		1.0		5.2	11.3	3.1	36.1	7.2											
LI	リヒテンシュタイン	100		1.8		7.9	2.6	5.3	5.3	29.8		0.9	0.9	6.1	2.6	2.6			4.4				0.9		7.9	0.9	8.8	1.8	0.9	8.8												
HK	香港	100		1.6	7.9	1.6	3.2	1.6	3.2	1.6	1.6	3.2	1.6	1.6	1.6	1.6	3.2	1.6									12.7	4.8	30.2	14.3	1.6											
NZ	ニュージーランド	100		12.7	6.3	14.3	11.1	1.6		7.9		4.8	7.9	3.2														3.2	3.2	6.3	1.6											
BR	ブラジル	100		2.2	2.2	8.9		2.2			4.4	2.2	2.2	6.7		4.4	4.4		2.2	2.2	2.2		20.0		11.1		4.4	4.4	2.2	11.1												
LU	ルクセンブルク	100			1.4	2.8	18.1	1.4	1.4			6.9	2.8	1.4	23.6	5.6			2.8	11.1						1.4		5.6	6.9	4.2	2.8											
ZA	南アフリカ	100			13.6		9.1		4.5	4.5	9.1	4.5		27.3	9.1										9.1					9.1												
HU	ハンガリー	100		4.0		20.0	4.0		4.0					28.0							4.0					4.0			4.0													
RU	ロシア	100			4.8				4.8	4.8		4.8		4.8		9.5	14.3	4.8																								
BB	バルバドス	100			13.8	34.5	17.2					6.9											3.4					3.4	3.4	13.8	3.4											
MY	マレーシア	100		2.7		2.7		2.7					2.7	10.8	2.7	5.4	5.4					2.7		27.0	2.7			5.4	13.5	8.1	5.4											
PT	ポルトガル	100			14.3		14.3	14.3						28.6																												
PL	ポーランド	100		15.0		5.0		10.0		5.0						5.0	5.0	30.0										5.0	5.0							5.0						
MX	メキシコ	100		25.0												25.0			25.0																							
CZ	チェコ	100	8.3		8.3		16.7	8.3						50.0													8.3															
IS	アイスランド	100				53.3	13.3						6.7						26.7																							
TR	トルコ	100			20.0	20.0				20.0		20.0																														
SI	スロベニア	100			10.0	20.0										10.0																										
GR	ギリシャ	100		40.0	20.0	20.0																																				
BM	バハマ	100				100.0																																				
TH	タイ	100				14.3					14.3		14.3		14.3																											
CL	チリ	100				33.3	33.3																																			
CY	キプロス	100			22.2	11.1	11.1																																			
CU	キューバ	100				45.5										18.2	9.1		27.3																							
ID	インドネシア	100	20.0	20.0	20.0																																					
BW	ボツワナ	100	16.7			16.7																																				
XX・他	無国籍・その他	100		0.6	2.5	10.1	13.3	1.9		2.5	0.6	2.5	3.2		1.9	18.4	1.3	3.2		4.4							0.6															