

## 通常ファセット

### 通常ファセット

1/00-19/00, C07H1/00-99/00, C07J1/00-75/00, C09B1/00-69/10]

BRA	リデュース [適用範囲 B65D1/00-85/84]	CEP	多糖類またはその誘導体 [適用範囲 C08J3/00-11/28]
BRD	リユース [適用範囲 B65D1/00-85/84]	CEQ	ゴムまたはその誘導体; ジエン系重合体 [適用範囲 C08J3/00-11/28]
BRF	・リターナブル (再利用) [適用範囲 B65D1/00-85/84]	CER	付加重重合生成物 [適用範囲 C08J3/00-11/28]
BRG	・詰替え [適用範囲 B65D1/00-85/84]	CES	・ポリオレフィン [適用範囲 C08J3/00-11/28]
BRH	リサイクル [適用範囲 B65D1/00-85/84]	CET	・ポリスチレン [適用範囲 C08J3/00-11/28]
BRL	・分別し易い構造 [適用範囲 B65D1/00-85/84]	CEV	・ポリ塩化ビニル [適用範囲 C08J3/00-11/28]
BRN	適正処理 [適用範囲 B65D1/00-85/84]	CEW	・フッ素樹脂 [適用範囲 C08J3/00-11/28]
BRP	・ゴミ減容 (容積を減らす) [適用範囲 B65D1/00-85/84]	CEX	・ポリビニルアルコール; ポリビニルアセタール [適用範囲 C08J3/00-11/28]
BRQ	・生分解 [適用範囲 B65D1/00-85/84]	CEY	・アクリル樹脂 [適用範囲 C08J3/00-11/28]
BSA	材料 (BR* が付与されたときに付与) [適用範囲 B65D1/00-85/84]	CEZ	重縮合または重付加生成物 [適用範囲 C08J3/00-11/28]
BSD	・段ボール [適用範囲 B65D1/00-85/84]	CFC	・エポキシ樹脂 [適用範囲 C08J3/00-11/28]
BSE	・紙 [適用範囲 B65D1/00-85/84]	CFD	・ポリエステル [適用範囲 C08J3/00-11/28]
BSF	・プラスチック [適用範囲 B65D1/00-85/84]	CFF	・ポリウレタンまたはポリ尿素 [適用範囲 C08J3/00-11/28]
BSG	・積層体 [適用範囲 B65D1/00-85/84]	CFG	・ポリアミドまたはポリイミド [適用範囲 C08J3/00-11/28]
BSJ	形態 [適用範囲 B65D1/00-85/84]	CFH	・シリコン樹脂 [適用範囲 C08J3/00-11/28]
BSK	・紙パック [適用範囲 B65D1/00-85/84]	CLA	染料分子内に酸基, 例. COOH, SOH, POH, OSOH, OPOH, またはその基を含むもの [適用範囲 C09B27/00-46/00; 56/00-56/20]
BSL	・その他紙容器 [適用範囲 B65D1/00-85/84]	ESW	建設の設計・施工・管理等の支援システムに関するもの [制御のぞく] [適用範囲
BSP	部材 [適用範囲 B65D1/00-85/84]		
BSQ	・容器部材 [適用範囲 B65D1/00-85/84]		
CSP	化学物質名または化学構造式で記載された有機低分子化合物自体の発明 [適用範囲 C07C1/00-409/44, C07D201/00-521/00, C07F		

## 通常ファセット

E01B1/00-37/00, E01C1/00-23/24, E01D1/00-101:40, E01F1/00-15/14, E01H1/00-15/00, E02B1/00-17/08, E02C1/00-5/02, E02D1/00-37/00, E02F1/00-9/28, E03B1/00-11/16, E03C1/00-1/33, E03D1/00-13/00, E03F1/00-11/00, E04B1/00-9/36, E04C1/00-5/20, E04D1/00-15/07, E04F10/00-21/32, E04G1/00-27/00, E04H1/00-17/26, E05B1/00-85/28, E05C1/00-21/02, E05D1/00-15/58, E05F1/00-17/00, E05G1/00-7/00, E06B1/00-11/08, E06C1/00-9/14, E21B1/00-49/10, E21C25/00-51/00, E21D1/00-23/26, E21F1/00-17/18, E99Z99/00]		[適用範囲 G07D1/00-3/16]	
ETD	土木構造物、建築物、地盤への太陽電池パネルの設置技術に特徴のあるもの [適用範囲 E01B1/00-37/00, E01C1/00-23/24, E01D1/00-101:40, E01F1/00-15/14, E01H1/00-15/00, E02B1/00-17/08, E02C1/00-5/02, E02D1/00-37/00, E02F1/00-9/28, E03B1/00-11/16, E03C1/00-1/33, E03D1/00-13/00, E03F1/00-11/00, E04B1/00-9/36, E04C1/00-5/20, E04D1/00-15/07, E04F10/00-21/32, E04G1/00-27/00, E04H1/00-17/26, E05B1/00-85/28, E05C1/00-21/02, E05D1/00-15/58, E05F1/00-17/00, E05G1/00-7/00, E06B1/00-11/08, E06C1/00-9/14, E21B1/00-49/10, E21C25/00-51/00, E21D1/00-23/26, E21F1/00-17/18, E99Z99/00]	GBK	ホッパーからコインを投出するもの [適用範囲 G07D1/00-3/16]
		GBL	・ 傾斜円盤型 [適用範囲 G07D1/00-3/16]
		GBM	・ ・ 制御 [適用範囲 G07D1/00-3/16]
		GBN	・ 水平円盤型 [適用範囲 G07D1/00-3/16]
		GBV	回収装置 [適用範囲 G07D1/00-3/16]
		GDB	沸騰水型原子炉 [BWR] [適用範囲 G21C1/00-23/00, G21D1/00-9/00, G21F9/00-9/36]
		GDC	・ 新型沸騰水型原子炉 [ABWR] [適用範囲 G21C1/00-23/00, G21D1/00-9/00, G21F9/00-9/36]
		GDF	高速増殖炉 [FBR] [適用範囲 G21C1/00-23/00, G21D1/00-9/00, G21F9/00-9/36]
GAP	アドバンスド・フォト・システム (APS) に関するもの [適用範囲 G03B1/00-43/02, G03C1/00-3/02, G03D3/00-17/00]	GDL	軽水炉 [LWR] [適用範囲 G21C1/00-23/00, G21D1/00-9/00, G21F9/00-9/36]
GBA	収納筒 [適用範囲 G07D1/00-3/16]	GDP	加圧水型原子炉 [PWR] [適用範囲 G21C1/00-23/00, G21D1/00-9/00, G21F9/00-9/36]
GBB	・ 収納量検知手段を有するもの [適用範囲 G07D1/00-3/16]	GDR	ガス冷却炉 [適用範囲 G21C1/00-23/00, G21D1/00-9/00, G21F9/00-9/36]
GBC	押出し板を用いてコインを投出するもの [適用範囲 G07D1/00-3/16]	GDT	・ 高温ガス炉 [HTGR] [適用範囲 G21C1/00-23/00, G21D1/00-9/00, G21F9/00-9/36]
GBD	・ 制御 [適用範囲 G07D1/00-3/16]	GDU	・ ・ ペブルベッド型 [適用範囲 G21C1/00-23/00, G21D1/00-9/00, G21F9/00-9/36]
GBF	回転板を用いてコインを投出するもの [適用範囲 G07D1/00-3/16]	GDV	自然循環型原子炉 [適用範囲 G21C1/00-23/00, G21D1/00-9/00, G21F9/00-9/36]
GBG	・ 制御 [適用範囲 G07D1/00-3/16]		
GBH	径方向に積重ねたコインを投出するもの [適用範囲 G07D1/00-3/16]		
GBJ	収納筒を選択してコインを投出するもの		