

(付表) 分野別対応 IPC 表

分野	対応 IPC
<b>I－電気工学</b>	
I－1 電気機械、電気装置、電気エネルギー	F21, H01 (H01L, H01P, H01Q, H01S を除く), H01T, H02, H05B, H05C, H05F, H99Z
I－2 音響・映像技術	G09F, G09G, G11B, H04N(-001, -007, -011 を除く), H04R, H04S, H05K
I－3 電気通信	G08C, H01P, H01Q, H04B, H04H, H04J, H04K, H04M, H04N-001, H04N-007, H04N-011, H04Q
I－4 デジタル通信	H04L
I－5 基本電子素子	H03
I－6 コンピューターテクノロジー	G06 (G06Q を除く), G11C, G10L
I－7 ビジネス方法	G06Q
I－8 半導体	H01L
<b>II－機器</b>	
II－1 光学機器	G02, G03B, G03C, G03D, G03F, G03G, G03H, H01S
II－2 計測	G01 (G01N-033, G01T を除く), G04, G12B, G99Z
II－3 生物材料分析	G01N-033
II－4 制御	G05 (G05G を除く), G07, G08B, G08G, G09B, G09C, G09D
II－5 医療機器	A61 (A61K, A61Q を除く), H05G
<b>III－化学</b>	
III－1 有機化学、農薬	C07 (C07G, C07K を除く), C40B, A61Q
III－2 バイオテクノロジー	C07G, C07K, C12M, C12N, C12P, C12Q, C12R, C12S
III－3 製薬	A61K (A61K-008 を除く)
III－4 高分子化学、ポリマー	C08 (C08J を除く)
III－5 食品化学	A01H, A21D, A23B, A23 (A23N, A23P を除く), C12C, C12F, C12G, C12H, C12J, C13D, C13F, C13J, C13K
III－6 基礎材料化学	A01N, A01P, C05, C06, C09B, C09C, C09F, C09G, C09H, C09K, C09D, C09J, C10B, C10C, C10F, C10G, C10H, C10J, C10K, C10L, C10M, C10N, C11B, C11C, C11D, C99Z
III－7 無機材料、冶金	C01, C03C, C04, C21, C22, B22
III－8 表面加工	B05C, B05D, B32, C23, C25, C30
III－9 マイクロ構造、ナノテクノロジー	B81, B82
III－10 化学工学	B01B, B01D-000, B01D-01, B01D-02, B01D-03, B01D-041, B01D-043, B01D-057, B01D-059, B01D-06, B01D-07, B01F, B01J, B01L, B02C, B03, B04, B05B, B06B, B07, B08, D06B, D06C, D06L, F25J, F26, C14C, H05H
III－11 環境技術	A62D, B01D-045, B01D-046, B01D-047, B01D-049, B01D-050, B01D-051, B01D-052, B01D-053, B09, B65F, C02, F01N, F23G, F23J, G01T, E01F-008, A62C
<b>IV－機械工学</b>	
IV－1 ハンドリング機械	B25J, B65 (B65F を除く), B66, B67
IV－2 機械加工器具	B21, B23, B24, B26D, B26F, B27, B30, B25 (B25J を除く), B26B
IV－3 エンジン、ポンプ、タービン	F01 (F01N を除く), F02, F03, F04, F23R, G21, F99Z
IV－4 繊維、製紙	A41H, A43D, A46D, C14B, D01, D02, D03, D04 (D04D を除く), D05, D06G, D06H, D06J, D06M, D06P, D06Q, D99Z, B31, D21, B41
IV－5 その他の特殊機械	A01 (A01H, A01N, A01P を除く), A21B, A21C, A22, A23N, A23P, B02B, C12L, C13C, C13G, C13H, B28, B29, C03B, C08J, B99Z, F41, F42
IV－6 熱処理機構	F22, F23 (F23G, F23J, F23R を除く), F24, F25B, F25C, F27, F28
IV－7 機械部品	F15, F16, F17, G05G
IV－8 運輸	B60, B61, B62, B63B, B63C, B63G, B63H, B63J, B64
<b>V－その他</b>	
V－1 家具、ゲーム	A47, A63
V－2 その他の消費財	A24, A41 (A41H を除く), A42, A43B, A43C, A44, A45, A46B, A62B, B42, B43, D04D, D07, G10 (G10L を除く), B44, B68, D06F, D06N, F25D, A99Z
V－3 土木技術	E02, E01 (E01F-008 を除く), E03, E04, E05, E06, E21, E99Z

注：本分類はWIPOが設定したIPC（国際特許分類）を基準に作成された技術分野（IPC AND TECHNOLOGY CONCORDANCE TABLE）に基づき作成した。

問い合わせ先：企画調査課