

【公報種別】特許法第17条の2の規定による補正の掲載
 【部門区分】第1部門第1区分
 【発行日】令和6年10月25日(2024.10.25)

【国際公開番号】WO2022/087019
 【公表番号】特表2023-546300(P2023-546300A)
 【公表日】令和5年11月1日(2023.11.1)
 【年通号数】公開公報(特許)2023-206
 【出願番号】特願2023-548545(P2023-548545)
 【国際特許分類】

10

C 1 2 N 15/62(2006.01)
 A 6 1 K 48/00(2006.01)
 A 6 1 K 35/545(2015.01)
 A 6 1 K 35/12(2015.01)
 A 6 1 P 35/00(2006.01)
 A 6 1 P 37/06(2006.01)
 A 6 1 P 43/00(2006.01)
 A 6 1 K 38/17(2006.01)
 A 6 1 K 31/7088(2006.01)
 C 0 7 K 14/74(2006.01)
 C 0 7 K 19/00(2006.01)
 C 1 2 N 15/12(2006.01)

20

【F I】

C 1 2 N 15/62 Z
 A 6 1 K 48/00
 A 6 1 K 35/545
 A 6 1 K 35/12
 A 6 1 P 35/00
 A 6 1 P 37/06
 A 6 1 P 43/00 1 0 5
 A 6 1 K 38/17
 A 6 1 K 31/7088
 C 0 7 K 14/74 Z N A
 C 0 7 K 19/00
 C 1 2 N 15/12

30

【手続補正書】

【提出日】令和6年10月17日(2024.10.17)

【手続補正1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

40

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

1つまたは複数のヒト白血球抗原(HLA)を含む複合体であって、ここで前記1つまたは複数のHLAは、前記複合体が1つまたは複数のT細胞によって認識される(interrupted)ときにT細胞応答を誘発することを阻害される、複合体。

50