

【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 3 部門第 2 区分
 【発行日】平成 17 年 4 月 21 日 (2005.4.21)

【公表番号】特表 2004-507512(P2004-507512A)
 【公表日】平成 16 年 3 月 11 日 (2004.3.11)
 【年通号数】公開・登録公報 2004-010
 【出願番号】特願 2002-522949(P2002-522949)
 【国際特許分類第 7 版】

A 0 1 N 25/18

A 0 1 M 1/20

A 0 1 N 53/02

A 0 1 N 53/06

A 6 1 L 9/02

【F I】

A 0 1 N 25/18 1 0 3 A

A 0 1 M 1/20 F

A 6 1 L 9/02

A 0 1 N 53/00 5 0 6 Z

A 0 1 N 53/00 5 0 2 C

【手続補正書】
 【提出日】平成 15 年 6 月 17 日 (2003.6.17)
 【手続補正 1】
 【補正対象書類名】明細書
 【補正対象項目名】0 0 3 6
 【補正方法】変更
 【補正の内容】
 【0 0 3 6】

蚊の落下は、標準的な単一段階マット (M A T 1) よりも本発明の二段階マット (M A T 4) を用いたほうがずっと早く始まることが調査によって示された。1 0 0 % の落下率を達成するために必要な時間に関してもそれは同様だった。