

【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 4 部門第 1 区分
 【発行日】平成 19 年 3 月 1 日 (2007.3.1)

【公開番号】特開 2005-290755 (P2005-290755A)
 【公開日】平成 17 年 10 月 20 日 (2005.10.20)
 【年通号数】公開・登録公報 2005-041
 【出願番号】特願 2004-105226 (P2004-105226)
 【国際特許分類】

E 0 4 D 13/00 (2006.01)

E 0 4 D 13/18 (2006.01)

【F I】

E 0 4 D 13/00 J

E 0 4 D 13/18

【手続補正書】

【提出日】平成 19 年 1 月 17 日 (2007.1.17)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 0 3

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 0 3】

前記文献に記載されたものと同種のものとして、図 1 0 に示すものがあり、以下説明する。太陽電池モジュール 3 0 同士を架台フレーム 3 1 上で固定する構造であり、架台フレーム 3 1 に下端がナット 3 2 を介して固定されたボルト 3 3 に断面形状がコ字形状の支持金具 3 4 を嵌挿させて、太陽電池モジュール 3 0 の膨出部 3 5 を架台フレーム 3 1 に支持金具 3 4 が押圧するようにナット 3 6 で締め付けるようにして固定している。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 0 5

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 0 5】

また、図 1 1 に示すように、太陽電池モジュール 3 0 を屋根 3 8 上に設置する場合において、レベル差があるために高さ調節が必要であるので太陽電池モジュール 3 0 下面に設けた支持金具 3 7 のボルト 3 9 の位置を変えて対応していた。