

【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7部門第2区分

【発行日】平成29年8月3日(2017.8.3)

【公開番号】特開2016-139638(P2016-139638A)

【公開日】平成28年8月4日(2016.8.4)

【年通号数】公開・登録公報2016-046

【出願番号】特願2015-12103(P2015-12103)

【国際特許分類】

H 01 F 27/02 (2006.01)

F 16 F 15/04 (2006.01)

H 01 F 27/06 (2006.01)

【F I】

H 01 F 27/02 F

F 16 F 15/04 A

H 01 F 27/06

【手続補正書】

【提出日】平成29年6月19日(2017.6.19)

【手続補正1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【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】

変圧器下部の変圧器ベース部と、

架台に設けられた車輪と、

前記変圧器ベース部と前記架台との間に設けられた防振装置と、

当該変圧器を床面に固定するために前記架台に設けられ高さ方向に可動する固定座と
を具備し、

前記固定座は、当該変圧器の輸送または移動に伴う振動による当該変圧器の変位を抑制する部材を有する

ことを特徴とする変圧器。

【請求項2】

請求項1に記載の変圧器であって、

前記固定座が有する部材は、当該変圧器の輸送時または移動時に前記変圧器ベース部と前記架台とを固定する構造である

ことを特徴とする変圧器。

【請求項3】

請求項1または2に記載の変圧器であって、

当該変圧器の輸送時または移動時には、前記架台と前記固定座が有する部材との間にスペーサを挟む

ことを特徴とする変圧器。

【請求項4】

請求項1～3のいずれか1項に記載の変圧器であって、

前記固定座は、当該変圧器の輸送時または移動時に前記変圧器ベース部を水平2軸方向共に固定するストップ部を有する

ことを特徴とする変圧器。