

【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 5 部門第 3 区分  
【発行日】平成28年10月27日 (2016.10.27)

【公開番号】特開2016-44921(P2016-44921A)  
【公開日】平成28年4月4日 (2016.4.4)  
【年通号数】公開・登録公報2016-020  
【出願番号】特願2014-170969(P2014-170969)  
【国際特許分類】

F 2 4 H 9/00 (2006.01)

F 2 4 H 9/02 (2006.01)

【 F I 】

F 2 4 H 9/00 E

F 2 4 H 9/02 3 0 1 A

【手続補正書】

【提出日】平成28年9月8日 (2016.9.8)

【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】請求項 1

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 1】

貯湯タンクと、

前記貯湯タンクを収容する外箱と、

前記貯湯タンクと接続され、前記外箱の外部に引き出される配管と、

前記外箱と前記貯湯タンクとの間に満たされている発泡断熱材と、を備え、

前記外箱には、前記発泡断熱材を設ける際に前記発泡液が発泡する際の圧力によって当該外箱が変形するのを防止する発泡管理治具が取り付けられ、

前記発泡管理治具には、前記配管を位置決めする位置決め部材が設けられていることを特徴とする貯湯タンクユニット。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0007

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0007】

本発明の貯湯タンクユニットは、貯湯タンクと、前記貯湯タンクを収容する外箱と、前記貯湯タンクと接続され、前記外箱の外部に引き出される配管と、前記外箱と前記貯湯タンクとの間に満たされている発泡断熱材と、を備え、前記外箱には、前記発泡断熱材を設ける際に前記発泡液が発泡する際の圧力によって当該外箱が変形するのを防止する発泡管理治具が取り付けられ、前記発泡管理治具には、前記配管を位置決めする位置決め部材が設けられていることを特徴とする。