

【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2区分
 【発行日】平成19年11月29日(2007.11.29)

【公表番号】特表2007-508885(P2007-508885A)
 【公表日】平成19年4月12日(2007.4.12)
 【年通号数】公開・登録公報2007-014
 【出願番号】特願2006-536153(P2006-536153)
 【国際特許分類】

A 6 2 C 13/76 (2006.01)

A 6 2 C 13/78 (2006.01)

【F I】

A 6 2 C 13/76 G

A 6 2 C 13/78 A

【手続補正書】

【提出日】平成19年10月9日(2007.10.9)

【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】

消火器を保持するための装置であって、使用中に前記装置に配置された消火器によって妨害されない表面を有し、前記表面が、前記装置上に取り付けられて、前記装置の位置について明確な表示をもたらす少なくとも1つの表示手段を有することを特徴とする装置。

【請求項2】

前記表示手段が、前記装置の基部の付近に配置されている、請求項1に記載の装置。

【請求項3】

消火用の物質を収容するための円筒形の本体、ハンドル、およびピンを備える消火装置であって、前記本体の基部付近において、前記本体の周囲に設けられて、前記装置の位置について明確な表示をもたらす少なくとも1つの表示手段を有することを特徴とする装置

【請求項4】

前記表示手段が、前記装置の位置について視覚的および/または聴覚的な表示をもたらす、請求項1から3のいずれか1つに記載の装置。

【請求項5】

前記表示手段がLEDである、請求項1から4のいずれか1つに記載の装置。

【請求項6】

前記LEDが、消火器内に収容された物質を表す色に対応する色を提供する、請求項5に記載の装置。

【請求項7】

前記LEDは、光が妨害されずに、前記LEDから消火器の付近の人に伝えられる位置に設けられている、請求項5または6に記載の装置。

【請求項8】

前記LEDが、帯状体に取り付けられている、請求項5から7のいずれか1つに記載の装置。

【請求項9】

前記帯状体が、前記LEDに電力を供給する手段を備える、請求項8に記載の装置。

【請求項 10】

前記帯状体が接着材によって前記装置に取り付けられている、請求項 8 または 9 に記載の装置。

【請求項 11】

前記表示手段が、前記ピンに、または、前記ピンの直近の位置に取り付けられている、請求項 2 から 10 のいずれか 1 つに記載の装置。

【請求項 12】

表示手段が前記ピンのそれぞれの側に取り付けられている、請求項 11 に記載の装置。

【請求項 13】

表示手段が前記装置の側面に取り付けられている、請求項 1 から 12 のいずれか 1 つに記載の装置。