

【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 25 年 8 月 22 日 (2013.8.22)

【公開番号】特開 2012-77520 (P2012-77520A)

【公開日】平成 24 年 4 月 19 日 (2012.4.19)

【年通号数】公開・登録公報 2012-016

【出願番号】特願 2010-224028 (P2010-224028)

【国際特許分類】

**E 0 4 F 11/16 (2006.01)**

【F I】

E 0 4 F 11/16 B

【手続補正書】

【提出日】平成 25 年 7 月 5 日 (2013.7.5)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 7 3

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 7 3】

$$E = ( 4 \times S \times M \times ( \text{読み値} ) \times C ) / ( b \times h^3 \times 100 \times )$$

S : 支点間距離 ( c m ) = 2 c m

b : 試料幅 ( c m ) = 2 . 5 c m

h : 試料厚さ ( c m ) = 0 . 2 2 c m

M : 荷重 ( L b ) = 2 L b s

: 荷重目盛読み取り角度 ( r a d ) = 0 . 1 0 4 7 r a d

C : 定数 = 2 . 3

定数 C は、単位を換算してモーメント値に補正するための数値である。

n = 3 で行い、試料 3 個の平均値を測定値の 1 桁下で J I S Z 8 4 0 1 に準じて統一した。