

平成 26 年 5 月 22 日

報道関係者各位

長期使用住宅部材標準化推進協議会

# 平成26年度スタートに伴い、 第四期新会長就任のお知らせと、 平成25年度活動実績について

長期使用住宅部材標準化推進協議会(略称:長住協(CjK))は、早野会長の任期満了にともない平成 26 年 5 月 22 日より平田俊次(ひらた としつぐ)新会長を迎え新たな方針のもと、2 年後の平成 28 年 3 月末日までに CjK 部材の標準化を 50 品目、会員企業数 75 社を目指して活動いたします。

#### 【新会長ご挨拶】

当協議会は、経済産業省の提言に基づき住宅部材・部品の標準化推進団体として 平成20年7月に設立され、6年が経過し第四期を迎えることとなりました。活動主旨 に賛同いただいた会員企業は52社となり、長期使用対応部材(CjK部材)として32品 目を標準化してまいりました。

ストック型社会への転換が図られようとしている今、適切に維持管理された住宅が長く住み継がれることが重要となります。その為にはメンテナンスが不可欠であり、メンテナンス用交換部品が長期的に確保される必要性があります。

当協議会は、住宅の部品・部材の標準化・共通化を行う事で、長期にわたってメンテナンスが容易に行えるようにすることを目的として活動しております。

地道な活動ではありますが、より豊な住生活の実現に役立てられるよう協議会活動を進めてまいる所存でございますので、関係各位におかれましては、より一層のご支援・ご協力を賜わりますようよろしくお願い申し上げます。

長期使用住宅部材標準化推進協議会 第四期会長 平田 俊次

ミサワホーム株式会社 代表取締役専務執行役員 商品開発全般 兼 設計・建設全般 兼 生産全般 兼 生産本部長

#### 【3つの方針】

- 1. 長期使用対応部材の標準化 50 品目、会員企業 75 社に増やす
- 2. CjK マーク表示を増やし、CjK 部材の普及を促進する
- 3. 住宅関連業界団体並びに DIY 業界との連携強化を進める

## 【平成 25 年度実績】

平成 25 年度は、12 品目を審査・承認・登録の上 CjK 部材として標準化し、総数が計画より 2 品目多い 32 品目となりました。

新規会員数は 19 社となり、総会員企業数は計画より 2 社多い 52 社となりました。

#### ・標準化した 12 品目(総数 32 品目)

太陽光発電設置用支持瓦(F 形桟がわら)	太陽光発電架台金具支持材(支持瓦)
シャッターガイドレール部モヘア(フィンシール無)	シャッターガイドレール部モヘア(フィンシール付)
住宅金属製バルコニー用連結形デッキ材(樹脂製)	住宅用引違いサッシ網戸用戸車
住宅用樹脂複合サッシ用軟質グレイジングチャネル	階段・廊下手すりブラケット
床下点検口	可動棚用ダボ
折戸用センター丁番(内装建具)	温水洗浄便座(シート形)

# -19 社が入会:正会員 3 社、賛助会員 16 社(総数 52 社)

正会員	(株)ダイケン/トクラス(株)/フクビ化学工業(株)
賛助会員	(株)ライズ/(株)岩福セラミックス/河淳(株)/丸栄陶業(株)
	(株)鶴弥/中西金属工業(株)/近畿セラミックス(株)/三州野(株)
	(株)神仲/新東(株)/(株)丸惣/住友林業クレスト(株)/岩井産業(株)
	(株)長沢製作所/スガツネ工業(株)/マルスギ(株)

## 【CjK マーク表示部材と表示企業】

# •5 品目、12 社

CjK マーク表示部材	CjK マーク表示企業
レバーハンドルケース錠	河淳(株)/(株)川口技研/マツ六(株)
内部建具調整機能付き丁番	(株)ニシムラ
太陽光発電設置用支持瓦(F 形桟がわら)	新東(株)/(株)丸惣/(株)神仲
粘土瓦(F形桟がわら)	(株)鶴弥/三州野安(株)/丸栄陶業(株)
内部建具引戸用戸車/レール	中西金属工業(株)/家研販売(株)

#### くご参考:長期使用住宅部材標準化推進協議会について>

当協議会は、平成20年7月より長期使用する住宅部材を選定し調査・研究を行っています。同部材が中・長期的にメンテナンス/交換等が必要になった場合、住まい手・住宅メーカー・建材/住宅設備メーカー・流通業が共通のメリットを享受できるよう寸法の標準(共通)化に関する基準書を作成し、審査・承認を経て長期使用対応部材(CjK部材)として登録しています。(http://www.chojukyo.jp/index.htm)

[本件に関するお問い合わせ先]

長期使用住宅標準化推進協議会事務局 ミサワホーム(株) 大野 昭治

03-3349-8027 cjk@chojukyo.jp

定休日:土・日・祝 受付時間:10 時~17 時