

2019年8月吉日

お客様 各位

東京都千代田区神田淡路町1-15  
日本パフテム株式会社  
TEL 03-3255-8260



吹付け硬質ウレタンフォーム「FF5050」“A種1”品 生産終了のお知らせ

平素は弊社製品のご愛用、ノンフロン化へのご協力、誠にありがとうございます。

この度、吹付け硬質ウレタンフォーム“A種1”品であるパフピュアー（Pufpure）“FF5050”の生産を年内（今年12月末）で終了することとなりましたのでお知らせ致します。

ご承知の通り、資源エネルギー庁の「吹付け硬質ウレタンフォームの熱の損失の防止のための性能の向上等に関するガイドライン」（2017年10月12日）により、「準建材トップランナー制度」として、吹付け硬質ウレタンフォームの断熱性能の目標値が示されました。

	JISA9526 品質 熱伝導率 W/(mK)	目標基準値 熱伝導率 W/(mK)	目標年度
建築物用途（A種1、2）	0.034 以下	0.026	2023 年度
建築物用途（A種1H、2H）	0.026 以下		
木造戸建用途（A種3）	0.040 以下	0.039	

建築物用途では一般（薄物）向けの目標達成のためには“A種1”から“A種1H”への転換が必要です。断熱性能（設計推奨値）は“A種1”0.034 W/(mK)より“A種1H”0.026W/(mK)の方が優れており、断熱厚みも薄くすることが可能です。

（※ 仕様規定の一例ではA種1の厚み40mmに対し、A種1Hは厚み30mm）

弊社は既に5年前から第四世代の発泡剤HF0（ハイドロフルオロオレフィン）を使用したノンフロンハイグレード“A種1H”品“パフピュアーエース”（品番：LG5010）を発売し、年間通してご好評いただいているところです。

設計仕様変更に関し関係者の方のご理解、ご協力を賜りたく何卒よろしくお願い申し上げます。

対象製品と生産終了時期	
対象製品	FF5050（A種1）
生産終了時期	2019年12月末

以上