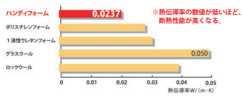
ハンディフォーム

現場を選ばず施工可能 手軽に運べるボンベ式ウレタン断熱材

「ハンディフォーム」は、断熱材として優れた性能を 持つ発泡ウレタン。現場で発泡することにより隙間な く施工でき、厚みや空間の容量に関係なく、一挙に作 業することが可能。作業効率が良く、経年による寸法 変化が生じにくい。中型ボンベタイプのため、専用機 材やメンテナンスが不要で、駐車場がない現場やマン ションの高層階など場所を選ばず施工できる。

業界団体よりノンホルムアルデヒド商品(F☆☆☆☆) の認定を受けており、揮発性有機化合物 (VOC) を含 まず、シックハウス症候群発生の心配もない。

■断熱材別 熱伝導率の比較



■施工筒所例



屋根断熱

野地板の裏側を断熱す る方法。輻射熱の心配 がなく暑さ対策に有効。



壁断熱

壁の内側を断熱する方 法。吸音・結露対策に も有効。



床下断熱

床下地合板の裏側を断 熱する方法。寒さ対策 湿気対策に有効。



製品写真(ハンディフォーム E84 #2205)

■施工例







問い合わせ先

株式会社日本衛生センター TeL042-576-0110 https://www.nippon-ec.com/