



エコラックス®  
 耐火間仕切り  
 壁シリーズ

## エコラックスウォール

ニチアス(株)ホームページ  
<http://www.nichias.co.jp>  
 E-mail: himata-j@nichias.co.jp

「エコマーク」認定を取得したけい酸カルシウム板を使用し、新たに耐火間仕切り壁の認定を取得しました。



エコマーク認定を取得したけい酸カルシウム板を構成材に使用



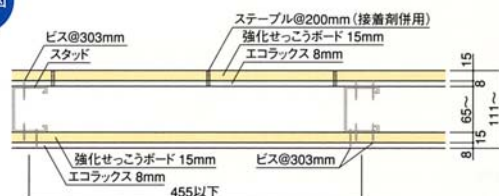
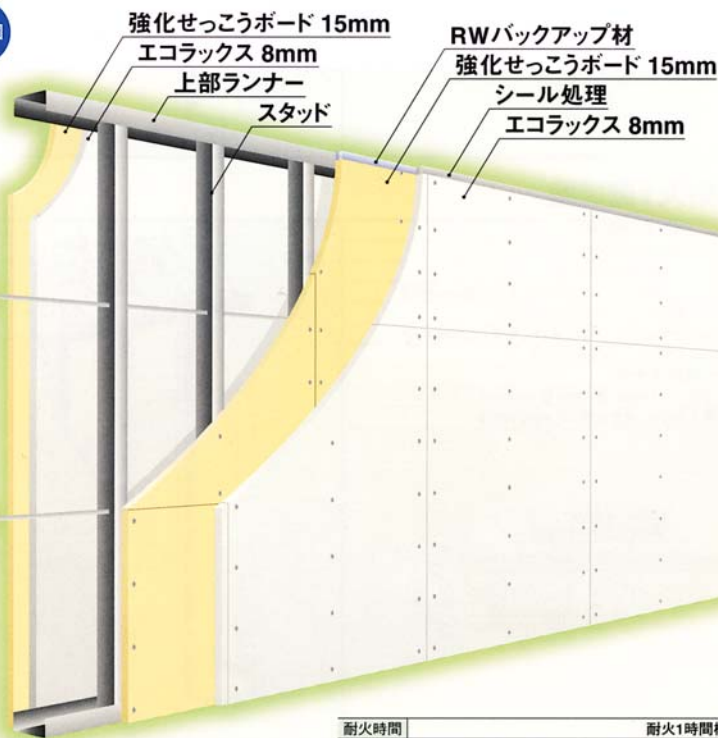
リバーシブルタイプの認定を取得  
 けい酸板を使用した非対称構造はニチアスの特許工法です

特許 第2932352号



準耐火建築物の防火区画壁として準耐火1時間認定を取得

### ■ 非対称構造耐火1時間壁



耐火時間		耐火1時間構造		
認定番号		FP060NP-0243		
主構成材料	片面 上張り	面材	NM-1217 エコラックス8mm以上	
		留付材	ビス(3.5φ×32mm以上) 水平@455、垂直@303mm以下	
	片面 下張り	面材	NM-8615 強化せっこうボード15mm以上	
		留付材	ビス(3.5φ×25mm以上) 水平@455、垂直@303mm以下	
	片面 上張り	面材	NM-8615 強化せっこうボード15mm以上	
		留付材	ステーブル(4×22mm以上) @200mm以下 パーマボンド併用	
	片面 下張り	面材	NM-1217 エコラックス8mm以上	
		留付材	ビス(3.5φ×25mm以上) 水平@455、垂直@303mm以下	
		スタッド	C-65×45×0.5以上 @455mm以下	
		目地処理	突き付け、面取り突き付け	
	上部目地	RWバックアップ材(80K、厚さ10×幅10mm) + アクリルシール		
	中空部断熱材	断熱材挿入の場合、認定番号FP060NP-0244		