

木造住宅向け

発泡プラスチック系 断熱床下地材 **発売 50 周年**

ネダフォーム[®]

土間床断熱工法の決定版!!

ネダフォームにより
設計の自由度が
広がります

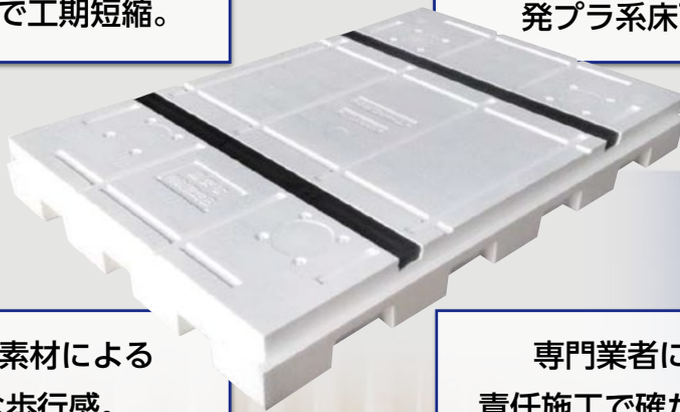
土間に直接敷設できるから、こんなシーンに最適です。

- 店舗併用住宅やホビースペースの土間床仕上げ
- 高さ制限による階高の確保
- 半地下室・地下室の床下地工事
- 高天井による室内空間の有効利用



断熱と床下地工事の
同時施工で工期短縮。

断熱と防湿を兼ね備えた
発プラ系床下地材。



衝撃緩衝素材による
快適な歩行感。

専門業者による
責任施工で確かな品質。



施工事例

快適な土間床空間 ▶ 店舗併用住宅



高さを損なわず
快適な店舗空間を演出

法適合 ▶ 狭小地3階建等の高さ制限対応



高さ制限による
制約を解決

快適な地下空間の創造 ▶ 地下室

傾斜地で地下室扱い
となる居室に採用



室内空間有効活用 ▶ 高天井、床暖房対応



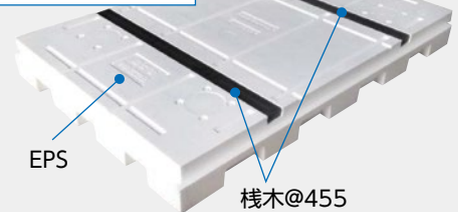
リビングの床を下げ
空間的広がり演出
床暖房対応



特徴

- 床高設定が自在: ネダフォームとモルタルダンゴの組み合わせで
様々な床高(50~170mm程度)に対応
- 断熱、不陸調整、床下地工事がワンセット。
断熱性能…断熱性能を長期的に維持できるビーズ法ポリスチレンフォーム(EPS)がベース
不陸調整…モルタルダンゴでスラブ不陸調整が容易(目安10~20mm程度)
床下地工事…捨張合板又はフローリングは、栈木にスクルー型フロアー釘で止めるだけ
- 工期短縮: 戸建て住宅の床であれば、半日程度で施工完了
(1~2日の養生後に次工程の施工可能)

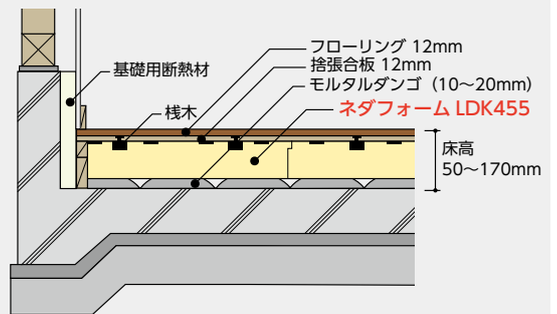
ネダフォームLDK455



モルタルダンゴ



栈木@455



製品規格

規格品 (製品寸法: 595mm×909mm / 栈木ピッチ455mm)

グレード名	厚さ(mm)	熱抵抗値[R値] (m ² ・K/W)
ネダフォーム LDK455 40	40	1.0
ネダフォーム LDK455 50	50	1.3
ネダフォーム LDK455 65	65	1.5
ネダフォーム LDK455 80	78	1.7
ネダフォーム LDK455 95	93	1.9

受注生産品

グレード名	厚さ(mm)	熱抵抗値[R値] (m ² ・K/W)
ネダフォーム LDK455 110	110	2.3
ネダフォーム LDK455 130	130	2.6
ネダフォーム LDK455 150	150	3.0

* 受注生産 納期については別途お問合せ下さい。

* 熱抵抗値は表面の凹凸形状を考慮した平均熱抵抗値となります。

JSP 株式会社 JSPグループ

三昌フォームテック株式会社

<https://www.sanshofoamtech.com/>

本社 東京都港区浜松町2-1-17 TEL.03-5405-6730

大阪出張所 大阪府大阪市中央区本町1-6-16 TEL.06-7175-1411

筑波工場 茨城県稲敷郡阿見町中央8-3-3 TEL.029-887-6715

2020.06.500