

ひとわざ(一技)名: **施設に最適！安全・ローコストな暖房設備**

1. 概要

諏訪の鉄平石蓄熱床暖房
 【施設に求められる暖房とは？】
 1、安全性(火事・爆発・怪我)
 2、安定性(メンテナンスフリー・長持ち)
 3、ローランニングコスト
 これらを満足し、寒い信州の施設を確実に暖かくします。
 諏訪霧ヶ峰の鉄平石を蓄熱材にして信州大学工学部と共同開発しました。

写真・図(要点説明)



店舗・レストランに



工場・倉庫に



事務所に(施工写真)

床の仕上げは、コンクリート・フローリング・タイル・塩ビ・畳ほか何でも大丈夫！

火気の使用を避け、24時間確実に温度をキープしたい場所にも最適！

安い運転費で、確実な暖かさを寒冷地の施設におとどけます。

遠赤外線たっぷり、働く方々も足許から健康的な職場で良い仕事を！

2. 企業概況

フリガナ	ユウゲンガイシャ コウ・キタダ ケンチクセツケイコウボウ	フリガナ	キタダ コウイチロウ
会社名	有限会社 コウ・キタダ建築設計工房	代表者名	北田 耕一郎
		フリガナ	キタダ コウイチロウ
事業内容	諏訪の鉄平石蓄熱床暖房の販売・施工	窓口担当	北田 耕一郎
URL	http://www1.sphere.ne.jp/country/		
主要製品	諏訪の鉄平石蓄熱床暖房 鉄平床暖		
フリガナ	ナガノケン スワグン ハラムラ カミサト		
住所	〒391-0111 長野県 諏訪郡原村上里17781-22		
電話/FAX	0266-75-3419 / 0266-75-3418	E-mail	ko@ko-kitada.co.jp
資本金(百万円)	3	設立年月	1989年6月
売上(百万円)	40+α	従業員数	3

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③SDGsへの取り組み 他
 ①平成22年12月 文部科学省先端研究施設共用促進事業採択
 利用課題名「深夜電力蓄熱床暖房用途の諏訪産鉄平石の評価」信州大学工学部
 平成23年4月 同事業継続採択
 ②実績 住宅・別荘・介護改修・大規模店舗・福祉作業工場・古民家改修等
 ③こんなメリットが！ ・圧倒的に安い運転費・安全性・メンテナンスフリー・健康効果
 こんなところへ！ ・防凍・低温・安全・メンテフリー対策に(倉庫・工場・店舗・加工場・別荘等)
 ・安い運転費・健康・安全な環境に(福祉・高齢者・医療・健康・幼児施設・住宅)