

# HySPEED工法が



2011年7月

## 「大改造！劇的ビフォーアフター」で採用されました！

「重さに耐えきれない家」をテーマで、香川県さぬき市の店舗兼住宅が放送されました。建物の増改築の他に擁壁の内側を掘り起こした地面から出てきたのは大量の瓦礫と水…この問題に立ち向かったのは、番組で「内と外の媒酌人」と呼ばれる「匠」、清水設計一級建築士事務所代表の清水康弘さんです。



支える擁壁に13mの亀裂が……



擁壁の中は瓦礫混じりの土  
さらに地中から水が湧き出ていました。



早速砕石を投入、地中に砕石パイルを  
施工します。



「やっと安心できるものが出来た」と  
高評価を頂きました。

## テレビ東京「ガイアの夜明け」に HySPEED工法が取り上げられました！



2011年11月

東日本大震災以降、住宅を選ぶ基準が利便性や住環境から安心・安全重視に変わってきています。番組では、「安心・安全な地盤を求めると、それに答えようとする企業の今」ということで、弊社が取り組んでいる地盤改良「HySPEED工法」にスポットを当てていただきました。また、当工法の施工代理店様の挑戦も取材され放送されました。



震災現場調査と視察の様子



レーザー水平器で砕石パイルを施した  
住宅の水平を調査



住宅の傾きもなく、ほとんど沈んでいない  
ことが実証されました。



浦安の噴砂を使った液状化実験と説明  
の様子



代理店様の現場の様子  
オリジナルの施工説明看板も作りが  
なっています。



「安心・安全な住まいを求めます  
高まっていくでしょう。住宅に関わる全ての  
企業の知恵と努力に期待したいと思います」

# 日本テレビ 朝の情報番組「ZIP!」に「HySPEED工法」が紹介されました。



2012年3月

「東日本大震災からまもなく1年、住まい選びにどのような変化があったか」をテーマに、番組内で地盤強化の方法として、HySPEED工法の施工現場が紹介されました。



# 「SBSイブニングeye」の「防災最前線」コーナーで「液状化対策としてHySPEED工法」が紹介されました。



防災最前線ということで液状化に備える工法としてハイスピード工法施行代理店様が取材を受けました。

2012年8月

