



MEIKO 明光建商

代表取締役社長

塩谷 和宏



メッセージ

本年は年始から能登半島の地震や不幸なニュースが多く報道され、波乱の年になるのではと感じました。

今年はコロナに加えてインフルエンザが流行しており、感染対策が必要です。皆様におかれましては、手洗いうがい等をしっかり行い、健康維持に努めて参りましょう。

各企業の経済活動が徐々にではありますが活性化しており、忘年会、新年会等を開催する企業、団体も増えてまいりました。コロナ禍の中で急速に発展した「Microsoft Teams」、「ZOOM」に代表される「遠隔会議システム」は非常に便利であり、弊社での会議でも活用しております。

その一方で、直接対話する事の有効性も再認識いたしました。ここ一番の交渉は、やはり直接決定権利者と会って行う事が重要であります。電話、メール、遠隔会議システムでは訴える力が不足していると感じます。

原油をはじめ様々な食品や製品が値上がりしていく中では、時流に左右され難い高付加価値商品を市場に提供できるか否かで企業の価値が変わってくると思います。

他社が持たない「独自開発商品」を持ち、お客様の新たなニーズを引き出す事で、「地域経済の活性化が図れる」と思います。

2024年は4月より働き方改革関連法の時間外労働上限規制が建設業においても始まります。資材高騰と人出不足に時間外労働上限規制とトリプルパンチではありますが、効率化と機械化、省力化を考えた企業活動に邁進していく所存です。

何とぞ本年もご用命賜りますようよろしくお願い致します。

Macebook



「節分はいつですか？」と聞かれたら、皆さんは「2月3日」と答えるのではないのでしょうか？実は、節分は2月3日に固定された日ではない事をご存知でしょうか。

節分は「立春の前日」とされていて、来年の2025年からは2月2日が節分になるそうです。とても驚きですね。ちなみに今年2024年の恵方の方角は「東北東やや東」になるそうです。



LINE



facebook



Instagram



MEIKO.KENSHO1974

本社	/	〒915-0041 福井県越前市葛岡町7-16-1 TEL (0778)23-1181 FAX(0778)24-0530
小浜支店	/	〒917-0241 福井県小浜市遠敷10丁目806-1 TEL (0770)56-3532 FAX(0770)56-3632
福井支店	/	〒918-8231 福井県福井市問屋町1丁目128-1 TEL (0776)23-7200 FAX(0776)23-7330
坂井営業所	/	〒919-0523 福井県坂井市坂井町新庄1丁目112番地 TEL (0776)66-1101 FAX(0776)66-1197
奥越営業所	/	〒912-0004 福井県大野市中津川31-12-1 TEL (0779)66-1185 FAX(0779)66-1130
大阪営業所	/	〒572-0820 大阪府寝屋川市中木田町36-11フリーティオ中木田103号 TEL (072)801-1531 FAX(072)801-1532
東京営業所	/	〒105-0001 東京都港区虎ノ門3-6-2第2秋山ビル3階 TEL (03)3437-2022 FAX(03)3437-2022



技術紹介 / 特殊工事のご案内



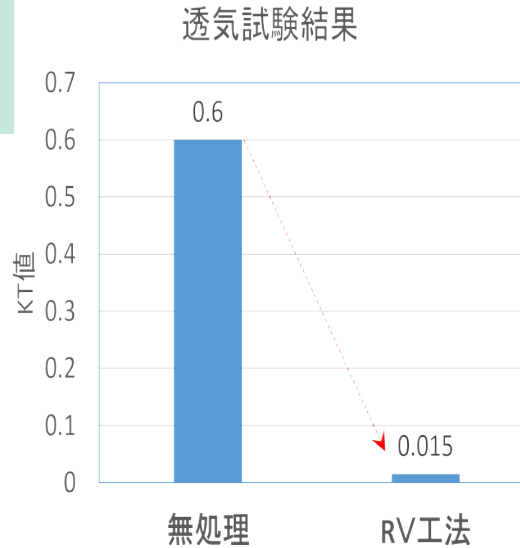
今回は、「ベストフローRV工法」で、コンクリートの耐久性を測る方法として透気性試験(トレント法)を紹介します。
 「ベストフローRV工法」は、再振動によるタンピング効果、真空脱水による余剰水除去と圧密効果により表層性能の大幅な品質向上をもたらします。

特に次のような用途には効果の高いので是非ご検討ください。

測定結果と品質のグレード

トレント法透気性の評価 (KT値)

- ①道路・橋梁・空港・港湾施設・立体駐車場・工場・倉庫等
- ②水処理施設・最終処分場・会館施設等
- ③水路・砂防ダム・防波堤・現場打ちボックスカルバート等
- ④塗床・防水等仕上処理を施す下地としてのコンクリート



透気係数	優	良	一般	劣	極劣
KT ($\times 10^{-16} \text{m}^2$)	0.001~0.01	0.01~0.1	0.1~1	1~10	10~100

今回の測定結果は、
 無処理 : 0.6 (評価: 一般) に対して、
 ベストフローRV工法 : 0.015 (評価: 優に近い良) となりました。



透気性確認実験風景



試験コンクリート打設

表面再振動

真空脱水・圧密

透気性試験機(トレント法)

測定チャンバー

実際の現場での施工状況

担当者名 研究部本部長 山口 武志