



にゅ～すれた～ 冬号

款冬華

ふきのはなさく



# 春夏秋冬

款冬（かんとう）は冬の水を破るという意味を持ち、落のことをいいます。「款冬花」は落の臺のことです。

にゅ～すれた～は、年4回発行を目指しています。今回は冬号として発行しましたのでご一読下さい。  
今月の内容

- ◎ ?に当てはまる漢字は ◎広島でのUAV測量
- ◎ 和歌山でのUAV測量・編集長コラム ◎ 丹後の冬の風物詩



江戸時代中期に世界地図を作成する際、外国の名前を日本語の発音に近い漢字を当てはめたとか！そこで問題ですー文字?にしました。

?に当てはまる漢字は何でしょうか？頭の体操です！

アイルランド

? 蘭土

スペイン

西班?

イタリア

? 太利

シンガポール

新? 坡

ブルガリア

勃? 利

パナマ

巴奈?

メキシコ

? 西哥

ベルギー

白? 義

英? 利

イギリス

ポルトガル

? 萄牙

# 広島でのUAVレーザー測量

広島県にあるダムでのUAVレーザー測量と地上レーザー測量です。

最初は、現地踏査からお仕事始めます。



ダムはみ～んな山の中なんですけど・・・  
結構車で登るんですよ。



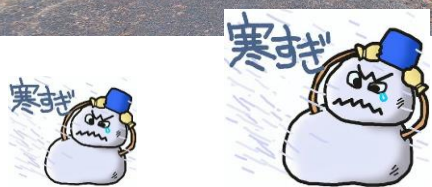
広島のお仕事なので、宿泊です。どんな美味しいものが食べられるか楽しみでもありますけど・・・



ドローンを飛ばしてのUAV測量の開始です。  
出発進行～！



次の日です！  
一面真っ白です。  
まさか雪が降るなんて思ってもみなかったんです。今年初めての



**お知らせ!**

3D測量のご紹介やデモを皆様の所へ伺って実施しております。  
ご要望が有れば、営業・栗栖までお気軽にご連絡ください。

# 和歌山平野でのUAV測量



UAV写真測量  
の開始  
広い測量範囲ですが  
頑張ります。



基準点測量の作業です。



標定点の作業です。



ここにいるの判りますか？



基準点の測量中。



編集長のしげみ

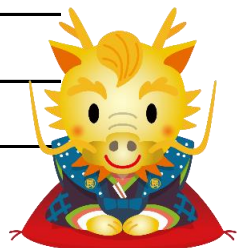
新しい年になってから、驚きのにゅ～すが飛び込んできました。

私の故郷でも地震でいまだに水道が復旧していないとか。

幸いにも正月のおせち料理があるのでそれを食べて過ごしたそうです。

阪神淡路大震災を思い出しました。災害への備えをしなければと！

今年も1年にゅ～すれた～の発行に頑張ります！



# 丹後の冬の風物詩



## よしみち

### へいじ 丹後の平地地藏

台座含む  
高さ5.3m

丹後支店から車で15分程の大宮町と与謝野町との境にかかる平地峠にある事から平地地藏と呼ばれるようになった府内最大級規模の高さ5.3mの石像のお地藏さんがいます。寒くなると60kgもある藁藁で編まれた頭巾と蓑を着て防寒万全の冬支度です。



この蓑は、4年ごとに編み直すそうです。



ちょっと変わったお蕎麦はどうですか

### もり蕎麦ペペロンチーノ

#### 材料 (2人分)

蕎麦 (茹で蕎麦) 2玉  
オリーブオイル・大さじ2  
ニンニク・・・2片  
鷹の爪・・・1本  
塩・・・3つまみ  
こしょう・・・少々  
薄口醤油・・・少々  
山椒・・・少々  
パセリみじん切り・適量

1. 沸騰した鍋に蕎麦を入れ麺を軽くほくし通常より早めに上げ冷水にさらし水気を切る
2. にんにくは、1片はすりおろし1片は薄めの輪切り鷹の爪は、種を取っておく
3. オリーブオイルを弱火で熱したらにんにく輪切りと鷹の爪をじっくりと炒める
4. ③のにんにくが香ばしくなったら①の茹で汁を少し加え塩・こしょうで調味する
5. ④に蕎麦とすりおろしにんにく、薄口醤油を入れ混ぜ合わせる
6. ⑤を器に盛り山椒・パセリみじん切りをかけて完成



### 丹後支店にゆ〜す

今年は、暖冬の影響で1月の丹後地方は、まだ雪景色が見れません。昨年も雪が少なかったですが・・・雪かきの朝のひと仕事が無くて楽なんですけどね

すっかり栗の木も葉が落ちて寒そうになりました。



セントポーリア



1月17日 花言葉  
「小さな愛」

小ぶりで小さな花が身を寄せ合って咲いている様子がとても愛らしく通年花を咲かせるところからついたとか本当に可憐な花ですね

ヒヤシンス



2月17日 花言葉  
「悲哀」

色によって花言葉が違うようで赤は嫉妬・黄色は勝負青は変わらぬ愛とかギリシャ神話では美しい少年ヒヤキントスの生まれ変わりとか

れんぎょう(連翹)



3月17日 花言葉  
「期待・希望」

春に鮮やかな黄色い小さな花を枝いっぱい咲かせることから、春の訪れを例えて言われたそうです。英名は花の色形をあらわしてゴールデンベルと呼ぶそうです。

ありがとうございます。 技術の便利屋

株式会社 北斗エンジニアリング

<http://www.hokuto-e.co.jp/>

測量・調査・設計  
(3D・ドローン)

測量業者 第10-10003号

補償コンサルタント 第03-2955号

設立 1974年 1月 No. R6.1

本社 TEL 072-634-1090 / FAX 072-634-1249  
支店 TEL 0772-62-5731 / FAX 0772-62-5732

ご住所が変更になりましたら、お知らせ下さい。(本社・大藤)