

# 水玉キッズ2

illustration  
micano.

連載第33回



モデルを使って  
なだれや落石<sup>らくせき</sup>  
を見せてくれます。

ちょうこうそう  
超高層ビルの  
じしん  
地震はどんなことが  
起きるのでしょうか。

ひゃん!

これが  
本当  
だった  
大変だ!

なだれは  
先頭に  
力が集中  
して強い  
だよ。

液状化<sup>りくじょうか</sup>って  
こういうこと  
なんだ!

じしんで  
大きなひがいと  
なることも  
実験なら  
こわくないわね。

たいふう じしん つなみ  
台風、地震、津波に  
ぼうさいいしき  
対し防災意識を  
高める上で必要なのは  
しぜん げんしょう  
自然現象に少しでも  
興味を持って  
もらうことです。

ペットボトルや  
石<sup>いし</sup>など  
身近にあるもので  
災害も再現して  
くれます。

見て!  
おもちゃみたい  
ふしぎだなあ  
楽しいね!!

Seoppi(セオッピ)さんの  
ご案内をしますね!  
お姉さんも  
大ファンなんですよ。

このスポーツ  
スタッキング<sup>すたきんぐ</sup>って  
どんなのですか?

知ってる、  
走超<sup>はしり</sup>クール!  
みんなに  
教えよう。

えきじょうか げんしょう  
液状化現象<sup>りくじょうかげんしょう</sup>なんて  
むずかしい言葉<sup>ことば</sup>言える?

えきじょうか  
げんしょう  
言えるよ!



自然災害に備えて  
水の備蓄<sup>びじく</sup>しない。



命を守る水<sup>みづ</sup>だもの。  
大けが<sup>おおけが</sup>にしない。