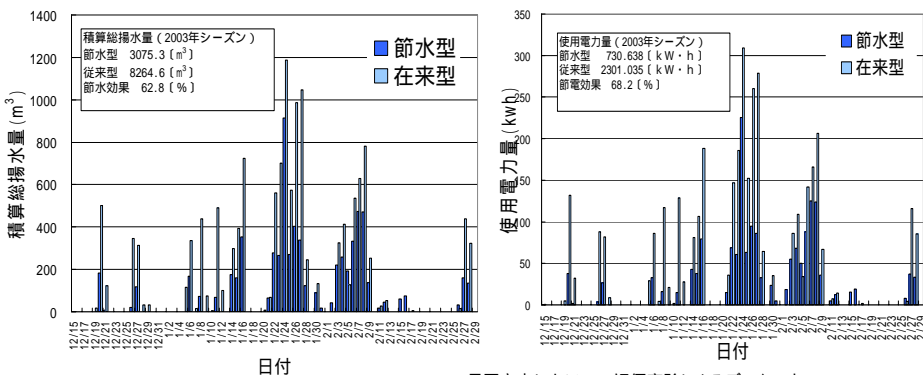
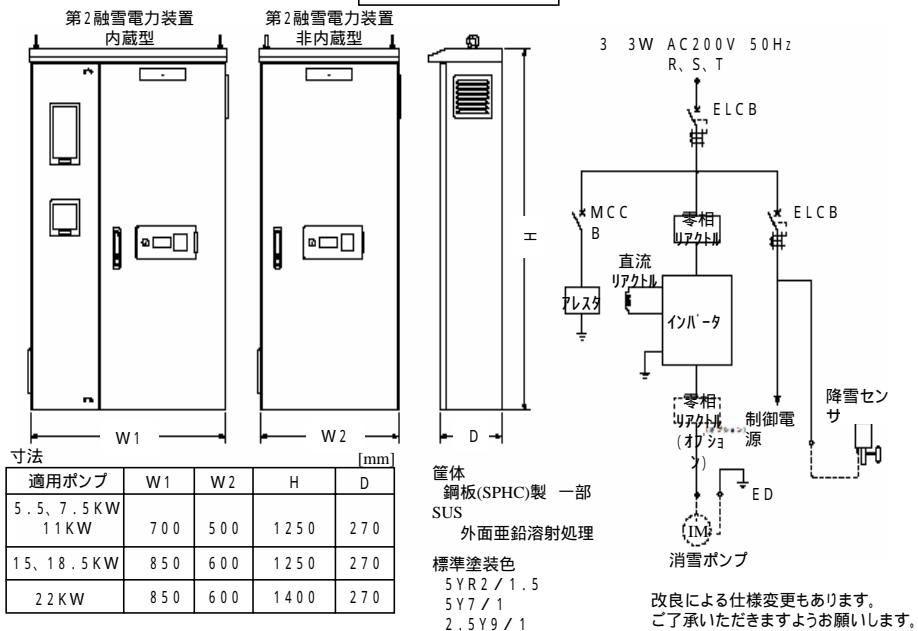


揚水量・電力量の比較



長岡市内においての評価実験によるデータです。
運用時の環境・設定などにより節水・節電効果は変化いたします。

概略仕様



節水型消雪ポンプ制御システム



登場！！

地域環境に優しい

地下水を上手に使う

これからの冬のヒーロー

水位の変化を的確につかみ
降雪状態に合わせた
適度な水量を送り出す。

そんな無駄のない
大切な資源を有効に
使うことの出来る
賢いポンプ盤です。



約50%の節水・節電効果！

<お問い合わせ先>

WebDo!

株式会社ウェブドゥ

〒940-0023

長岡市新町3-3-15

Tel 0258-30-3130 Fax 0258-33-1220

<製造元>

DAIWA
大和電機産業株式会社
<http://www.daiwadnk.co.jp>

〒940-2045

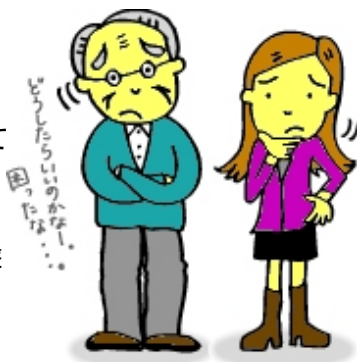
長岡市西陵町221-27

Tel 0258-47-4500 Fax 0258-47-4455

地盤沈下が心配？！

雪国の道路になくてはならない
消雪パイプ。

「こんなに地下水を汲み上げて
地盤沈下しないかな？」
そんな心配はありませんか？
その心配、節水型消雪ポンプ盤
「えこぼん」が解決します！！



地下水を節約！！ 電気を節約！！



「えこぼん」は地下水と
エネルギーを節約！！

「えこぼん」は降雪が少ないときに
消雪ポンプからの散水量を減らします。

だから地下水を節約！！

無駄なく自然にやさしい
消雪システムです。

ポンプの電気代も
節約します！！

どうやって地下水を 節約するの？

「えこぼん」は雪がいっぱい
降っているときは、地下水を
多めに散水、少ない時は、
少なめに散水。
だから地下水を有効利用！！
従来の50%の散水量で
道路の雪を消します。
「えこぼん」はムダを許しません。



降雪が多いとき



降雪が少ないとき

1:2003年度シーズン
長岡市中島4丁目の実績
降雪の状況によって変化します。

ちゃんと雪は消えるの？



「えこぼん」は新開発の降雪センサーを採用！！
だから雪の量を適切に検知して消雪するに
充分な量を揚水します。
「消えが悪いな」と思ったら簡単な設定で調節できます。

簡単に設定
できます。