

南アルプス市では平成22年2月に日本第2位の高峰である北岳の玄関口に金山沢川水力発電所を整備し、南アルプスの山々から湧き出る水と急峻な地形を利用した小水力発電事業を行っています。  
この小水力発電所からつくられ自家消費した電力から、「南アルプス市の清らかな水からのJ-VER創出事業」としてクレジットの創出をおこない、温暖化対策事業へ資金が還流する仕組みづくりを目指しています。

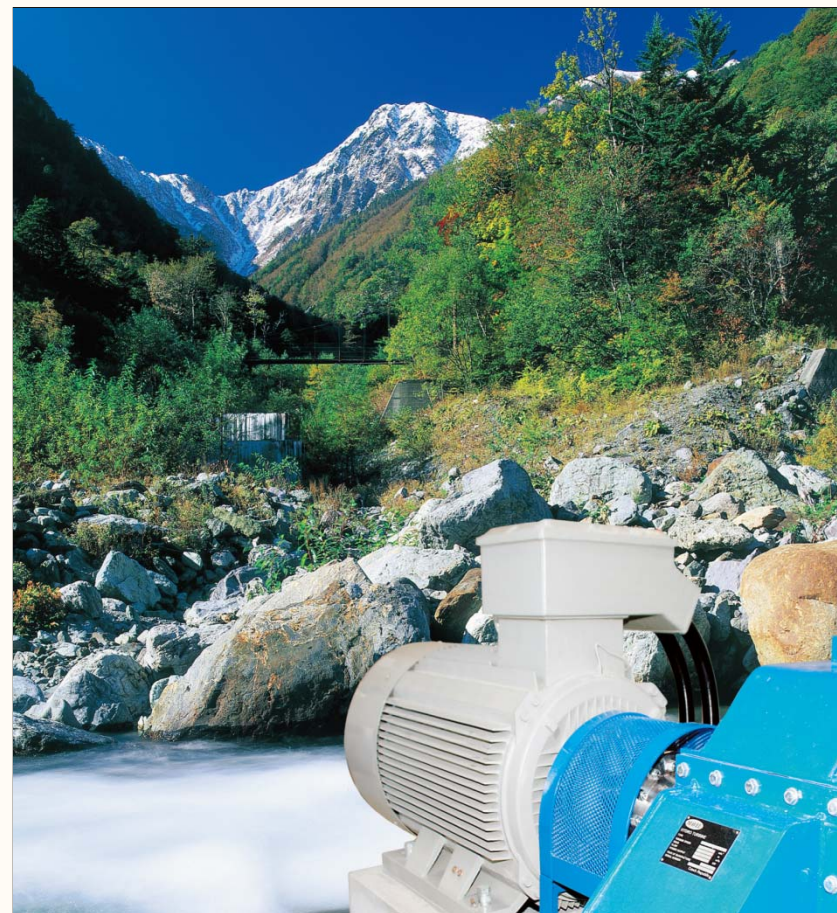
プロジェクトの実施場所	南アルプス市
削減量(予測)	年間 82 t-CO <sub>2</sub>
在庫量	63t-CO <sub>2</sub> (2012年7月時点)
クレジットの次回発行予定	2012年12月
1t-CO <sub>2</sub> あたりの希望単価	¥ 12,600

### 本市J-VERの特色やPRポイント

南アルプス市はその名のとおり自然に恵まれた地域です。  
この豊かな自然を守り続けていくために、南アルプス市では積極的に温暖化対策をすすめています。

「南アルプス市」という自然をイメージできる地域からの「J-VER」ということで、利用時に環境性を強くアピールする効果が期待できます。  
また、小水力発電事業からのJ-VERとしては第1号ですので、水と関連した事業や企業におけるオフセットへの活用としては最適であると思われます。

その他、小水力発電への視察の受け入れ等も行っておりますので、お気軽にご連絡ください。



■担当者連絡先:南アルプス市総合政策部地球温暖化対策室  
(樋泉 Tel:055-282-7409 EMAIL:hikoji@city.minami-alps.lg.jp)