

25年の歴史。変わらない麗水。



カムイワッカ

100 percent pure  
natural spring water  
from the base Mt.EZO-Fuji  
in Izumi Makkari  
Hokkaido Japan

保存水

北海道虻田郡真狩村にある、羊蹄山麓から湧き出す  
自然水をあなたのもとへお届けします。



2008年の洞爺湖サミットで、  
G8首相に唯一提供された  
ナチュラルウォーターです。





カムイワッカ

100 percent pure  
natural spring water  
from the base Mt.EZO-Fuji  
in Izumi Makkari  
Hokkaido Japan

保存水

天然湧水時点での完全無菌だから、安心・安全。  
品質管理にこだわった充填製造、長期保存可能な災害に備えた備蓄水として

麗水は、カムイワッカ《神の水》と語りつがれてきた泉水です。蝦夷富士(羊蹄山)の大雪溪は、伏流水となり長い年月を経て、真狩村・泉地区に大噴出しています。

この間、蝦夷富士が自然の大工場となって絶妙なバランスのミネラル成分を含有させ世界屈指の超一級のミネラルウォーターを造り出したのです。

麗水は、この無菌の泉水をさらに磨き上げボトリングした永遠の生命のおいしい自然水です。

## 製造ライン



用途はいろいろです。

**飲料水** スッキリした水を飲みたいときに。 **製氷** スッキリした氷を作ります。

**ウイスキー・焼酎の水割** ミネラルウォーターの真髄。

**料理・炊飯** おいしいお米はおいしいお水で。 **乳児ミルク用** 赤ちゃんには安全な水。

**日本茶・コーヒー・紅茶** 日本茶には日本一のお水を。毎日飲むものだから安全第一に。

**非常用飲料水** 長期保存可能な安全水です。



# 無菌状態泉水

填ラインでの  
ので、  
ても。

## 検査成績書

第 2969 号  
平成 21 年 6 月 22 日

北海道札幌農学校学長 7 8 番地  
株式会社 ジャパンミネラル 様

札幌市豊平区平岸1番8丁 日本ミネラル株式会社 北海道営業所 公共衛生検査センター

平成 21 年 6 月 16 日 御依頼の試験について検査した結果は次のとおりです。

試料名称	カムイワッカの水なし (常備水貯存)	
採取年月日	平成 13 年 6 月 14 日	
採取地点	北海道札幌農学校学長 7 8 番地	
記		
項目名	結果値	検査方法
一般細菌	0 /ml	平成の厚生省告示第392号 標準微生物検査法
大腸菌	不検出	平成の厚生省告示第392号 1346B法

検査担当者 吉田 博文

## 水質試験(検査)結果書

検体名 (株)ジャパンミネラル  
種別 一般細菌

平成 26 年 3 月 4 日 提出の検体について、試験(検査)の結果は次のとおりです。

採水日	平成 26 年 3 月 4 日	天候	前日	種別	項目	結果
水質	普通	曇		温度	気温	6.8℃
採水場所	工場内			水温	水温	6℃
採水者	原田敬夫					
項目	測定値	水質基準値				
01 一般細菌	0 /ml	無菌数の0以下であること。				
02 大腸菌	0 /100ml	検出されないこと。				
03 総細菌数及び総菌数	..... mg/L	10mg/L以下であること。				
04 塩化水素イオン	..... mg/L	50mg/L以下であること。				
05 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	..... mg/L	5mg/L以下であること。				
06 pH値	.....	5.0以上8.0以下であること。				
07 臭	.....	異臭でないこと。				
08 臭気	.....	異臭でないこと。				
09 色度	.....	5以下であること。				
10 濁度	.....	5以下であること。				
11	.....					
12	.....					
13	.....					
14	.....					
15	.....					
16	.....					
17	.....					
18	.....					
19	.....					
20 肉眼観察	.....					

備考  
1. 上記検査項目(検査結果)は本検査所管内で行った検査の結果です。  
(水質基準値は、水道法に基づき水質基準に関する法令に定められた水質基準値を示しています。)

検査期日 平成 26 年 3 月 4 日 から 平成 26 年 3 月 6 日  
検査責任者 試験検査部長 伊藤 和徳

平成 26 年 3 月 6 日  
北海道知事 伊藤 和徳  
北海道衛生部長 伊藤 和徳

※安心・安全を証明する検査成績書。

## おいしい水の定義とは？

本来、水は無味無臭です。

水に味があるというのは、飲み水が純粋なH<sub>2</sub>Oではなく、鉱物などを溶かし込んでいるからなのです。

天然ミネラル水の中には、岩盤の鉱物、苔や藻などの微生物など実に500種以上の物質がほどよく溶け込んでいます。

また、水には軟水と硬水があり、水に含まれているミネラル成分(カルシウム、ナトリウム、カリウムなど)によって分けられます。

この硬度は水の味を決める大きな要素の一つです。

おいしい水の定義は、厚生省の「おいしい水研究会」の調査結果によると以下の通りになっています。

- ・蒸発残留物(ミネラル):30~200mg/l
- ・硬度:10~100mg/l
- ・遊離炭酸:3~30mg/l
- ・過マンガン酸カリウム消費量:3以下
- ・臭気度:3以下
- ・残留塩素:0.4mg/l以下
- ・水温:最高20度以下

麗水は、すべての条件を満たしています。



※弊社の備蓄水は、安全性向上の為、キャップ部分までシュリンク済みです。

## 災害に備えて水を備蓄していますか？

東京都帰宅困難者対策条例により、1名あたり1日の必要飲料水3リットルを備蓄する。とあります。

日本の家族の平均人数は4名、3リットルは500mlペットボトル6本になります。

6本×4人家族で24本。丁度、500ml 1ケース分です。

なので、各家庭に1ケースずつの保存水をご準備ください。

## 商品カテゴリー

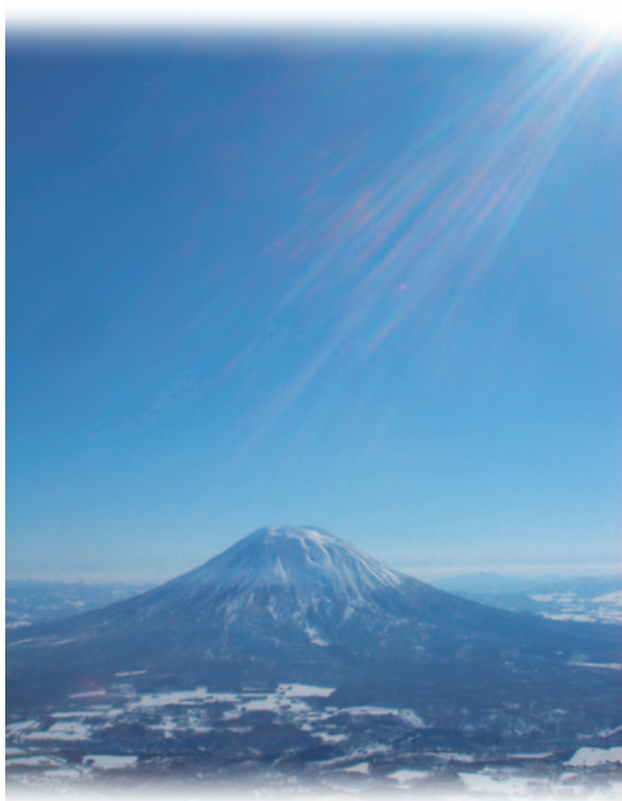
麗水 [500ml・2L]  
カムイワッカ

その他、各OEM 350ml・500ml・2L 製造承ります。

# 麗水ふるさとの郷里

## 北海道「真狩村」。

真狩の語源は、蝦夷富士とも呼ばれる羊蹄山のアイヌ語「マッカリヌプリ」(川にとりかこまれた美しい山)から出たもの。真狩村のシンボルは何といても雄大で秀麗な羊蹄山です。羊蹄山麓には標高250～260mの附近から方々で湧水があります。特に真狩から狩太にかけての山麓に7ヶ所の泉があり、いずれも羊蹄山の碎片的抛出物層を透過した伏流水が基底の安山岩類の境から湧水しております。



麗水取水湧水地

販売代理店

●製造発売元●

 株式会社 **ジャパン・ミネラル**

北海道虻田郡真狩村字泉78番地