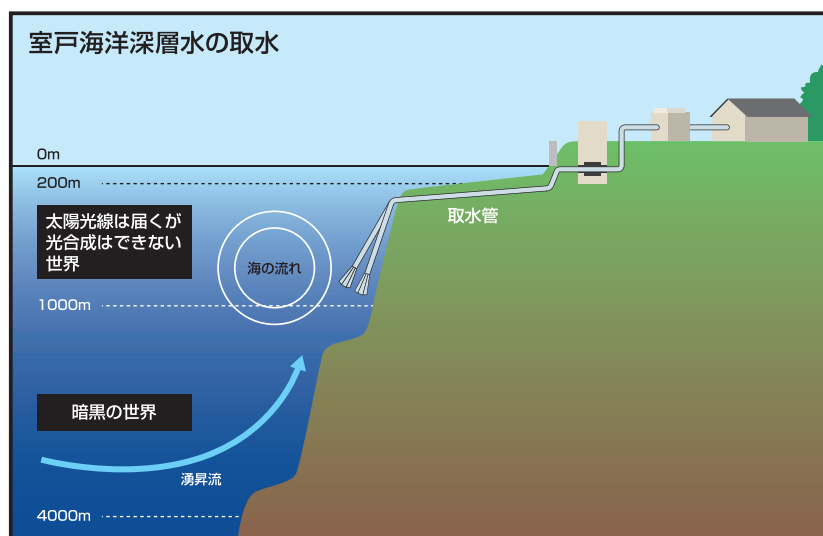
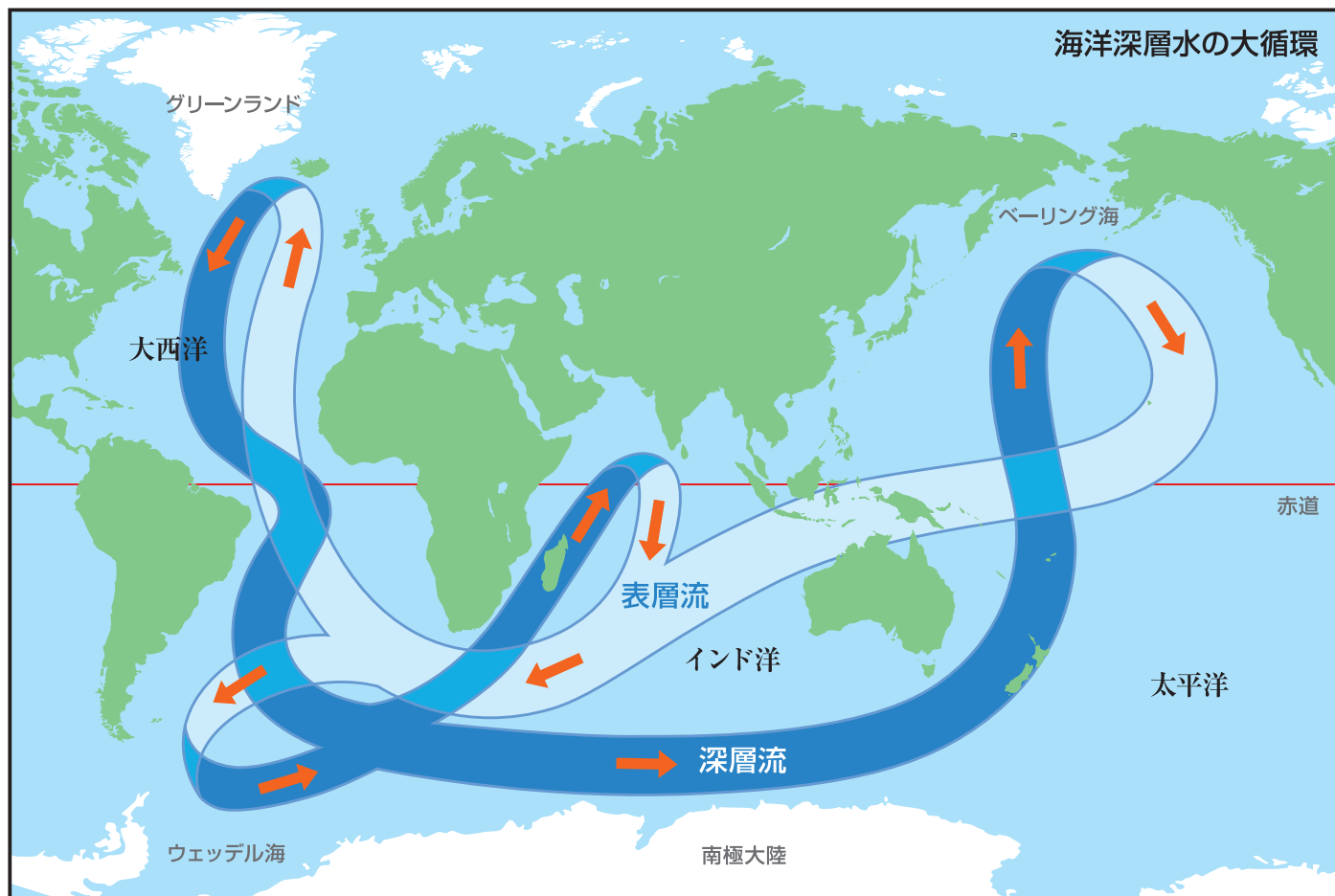


UTOCOで私達が出会う海洋深層水は、
遠い北太平洋から巡ってきたもの。
深海の水とミネラルから生まれたシーウォーターミスト。



海洋深層水とは…

海洋深層水とは北大西洋のグリーンランド沖で冷やされた海水が深層へ潜り込み、ウェッデル海を回り、インド洋を経てグリーンランドに戻るという、約2000年の歳月をかけて世界中の海洋を大循環し、浄化・熟成された海水のことをいいます。

- 安定性** 室戸深層水の取水深度の水温は太陽光で温められないため一年を通じて低温（約9度）を保ち、ほとんど変化をしません。
- 清浄性** 海洋深層水の取水される温度では、生命活動がほとんどないため、クリーンな状態を保ち続けます。
- 安全性** 表層水のように浮遊物や懸濁物が少なく、陸からの排水や泥水などの有害な物質汚染もないので、非常に綺麗で安全な海水です。
- 富栄養性** 深層水には窒素、リン、ケイ酸など無機栄養分を豊富に含み、生命体と同様のミネラル成分がバランス良く含まれていることが分かっています。
- 熟成性** 深層水は、何千年間もの間深層を流れてきており、深層による非常に高い圧力（水圧）を受けているため、深層水のクラスターは通常の水のクラスターよりも小さく、肌へのなじみも高く、肌を潤わす高保湿効果があります。