

DIK-689A-A1

Daiki

ベイラーサンプラー (HDPE 製) PFAS フリー

NEW!



製品 HP ↑



主な特長

- PFASフリーの約1000ml採水可能なベイラーサンプラーです。
- 使い捨てとしても使用でき、現場でのメンテナンスとコンタミネーションを軽減させることができます。
- 上部構造とステンレスの重りにより、他のベイラーと比べて同等以上の速度での注水・排水が可能です。
- アメリカで特許取得済みの Dome Design™ を上部と下部に採用し、井戸への出し入れが容易です。

土と水を守る **大起理化工業株式会社**

<https://www.daiki.co.jp/> e-mail : mbox@daiki.co.jp

本社・工場
〒365-0001 埼玉県鴻巣市赤城台 212-8
TEL.048-568-2500 FAX.048-568-2505

西日本営業所
〒525-0032 滋賀県草津市大路 2-9-1
TEL.077-567-1750 FAX.077-567-1755



●仕様

DIK-689A-A1 外径φ41 mm (内径φ38 mm) ×91 cm 容量約 1000ml (10本1組)

●オプション

DIK-687A-E1 スケールテープ (5枚1組)

●Q&A

Q ; HDPE とはどのような材質ですか？

A ; HDPE とは「High Density PolyEthylene」の略で、日本国内では高密度ポリエチレンと呼ばれています。

Q ; PFAS とはどのようなものですか？

A ; PFAS とは「Per- and PolyFluoroAlkyl Substances」の略で、日本国内では有機フッ素化合物と呼ばれ、汚れにくく、熱にも強いため多くの工業製品に使用されてきました。しかし体内に取り込まれてしまった場合、分解しにくく、蓄積する可能性があることから、欧米、日本などの国々で製造や輸入が規制されています。PFAS は水に溶けやすい性質のため、工場などからの排水で周辺の地下水や水道水が汚染されている可能性があるため、調査などに PFAS フリーのベイラーサンプラーを用いて採取をおこないます。



製品を正しく安全にお使い頂くために、ご使用前に付属の取扱説明書を必ずお読みください。

- 製品のご購入の際は、弊社または販売店までお問合せください。
- 仕様・外観は改良のため、予告なく変更することがあります。
- カタログに掲載されている内容を無断転載することは禁止されています。
- カタログ記載内容 / 2024年6月



土と水を守る **大起理化工業株式会社**

<https://www.daiki.co.jp/> e-mail : mbox@daiki.co.jp

本社・工場
〒365-0001 埼玉県鴻巣市赤城台 212-8
TEL.048-568-2500 FAX.048-568-2505

西日本営業所
〒525-0032 滋賀県草津市大路 2-9-1
TEL.077-567-1750 FAX.077-567-1755