

## 消毒用アルコールキューブ

信州大学

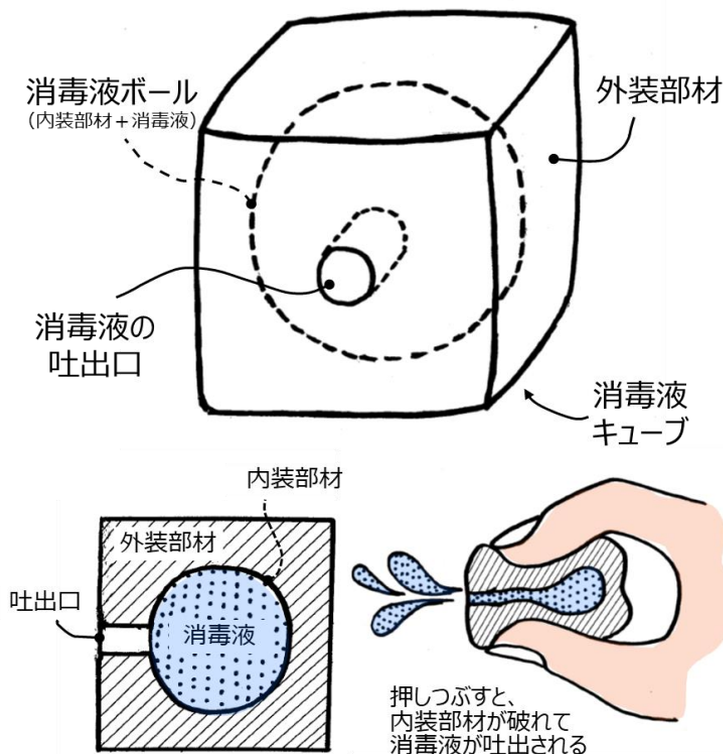
渡邊 舞桜、丸山 龍二、富田 朱音、池野 裕樹、荻原 篤志

## 【アイデアのきっかけ】

店頭における消毒に問題を感じたのがきっかけ。既存の消毒液容器は使用により他人と間接的接触する問題点があり、消毒による間接接触を減らす新たな製品が必要と考えた。

## 【受賞作品のポイント】

消毒用アルコールキューブは、1人1個使い捨てるため消毒を通じた間接的接触を防止できる点、手で握るだけで誰でも簡単に手指を消毒ができる点、消毒液の持ち歩きやイベント等での配布に便利な点で優れている。



## 消毒用アルコールキューブ

信州大学

渡邊 舞桜、丸山 龍二、富田 朱音、池野 裕樹、荻原 篤志

## 【受賞について】

コロナ禍で世間が大変な時期に感染症対策というテーマで自分たちの考えたアイデアが、社会に貢献できる新しい発明と評価されてよかった。また、数ある応募の中からこの作品が表彰されたことは驚きであり、うれしくもあった。

## 【来年度の応募者に向けて】

今回受賞できたことで特許は意外と身近にあるものだと感じた。来年応募する人は、どのアイデアが受賞するかはわからないので自分のアイデアに自信を持ちつつ、気軽に応募してほしい。



グループF2・特許取り隊