

# 全面マスク用 マグネット 固定方式メガネ

## 本製品の優れている点

通常のメガネと違い、テンプル（つる）の部分がなく磁石で固定する事により気密性が保たれ、全面マスクの機能を損ないません。あらゆる種類の全面マスクに適用できます。

## 活用場所例

原子力施設、化学施設、生物施設、  
研究施設、医療施設、消防施設



国立研究開発法人  
日本原子力研究開発機構



株式会社コクゴ  
茨城東海支店

共同開発

特許（特願 2022-000568 保持装置）を出願

この全面マスク用マグネット固定方式メガネについては、国内外でも類似のメガネは無く、新規性及び独創性の高いアイデアであることから、特許（特願 2022-000568 保持装置）を出願しました。また、令和4年度科学技術分野の文部科学大臣表彰（創意工夫功労者賞）を受賞しました。

新聞やホームページで紹介されております



■電気新聞 HP



■科学新聞 HP



■科学新聞  
2023年3月24日



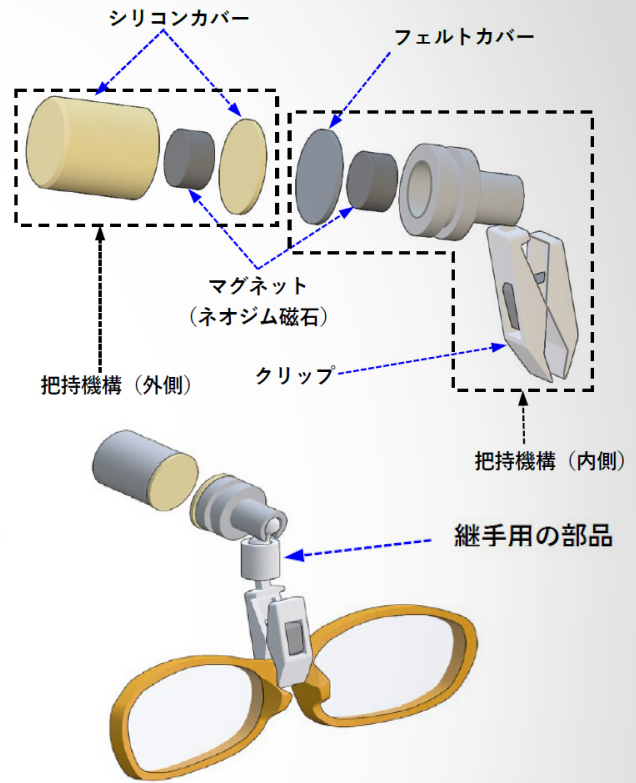
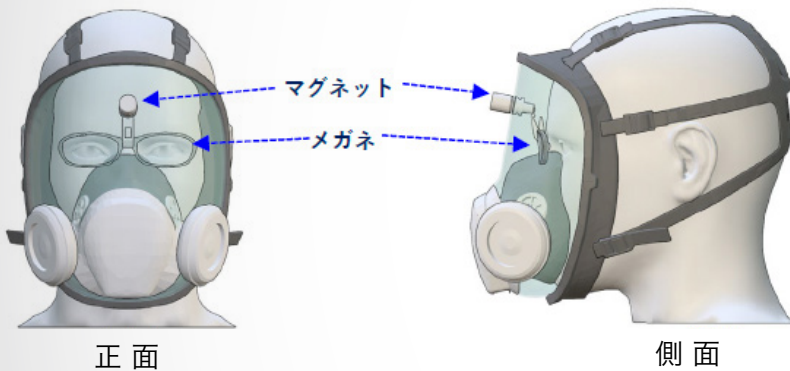
■茨城新聞  
2023年3月28日

# 全面マスク用 マグネット 固定方式メガネとは？

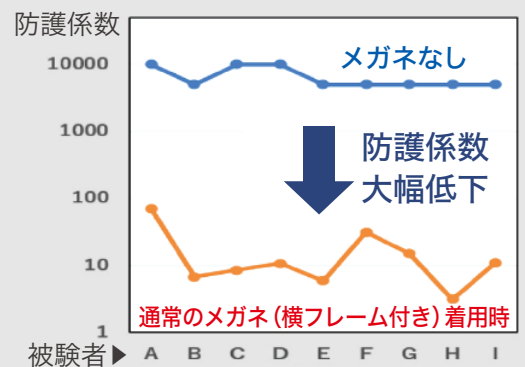
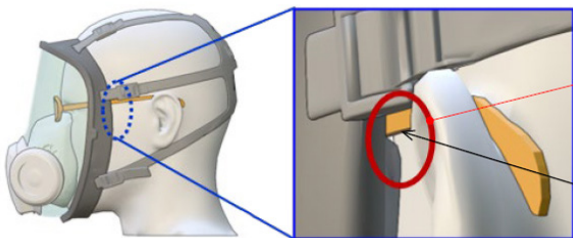
## Product Description

従来、全面マスク装着時は通常のメガネだと漏れが生じ、マスクの気密性が低下するため、メガネをかけないのが一般的でした。

開発したメガネを使用することにより、全面マスクの機能を損なうことなくメガネを使用することが可能になり、作業者を限定することなく従事できるようになりました。



### 通常のメガネ (横フレーム付き) を着用すると 防護係数が大幅に低下します



■引用元：国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 HP  
<https://www.jaea.go.jp/02/press2022/p23030101/>



ISO9001/14001 認証取得



本 社  
 〒101-8568  
 東京都千代田区神田富山町25番地  
 TEL:03-3254-1341 / FAX:03-3252-5459

大阪支店  
 〒530-0043  
 大阪市北区天満3丁目11番1号 アーバンスクエアI  
 TEL:06-6353-8192 / FAX:06-6353-8305

名古屋支店  
 〒461-0001  
 名古屋市東区泉1丁目20番28号 プライムアーバン泉  
 TEL:052-211-7600 / FAX:052-211-7601

いわき支店  
 〒972-8316  
 福島県いわき市常磐西郷町落合368番4号  
 TEL:0246-43-2485 / FAX:0246-44-4135

茨城東海支店  
 〒319-1116  
 茨城県那珂郡東海村舟石川駅西1丁目6番1号  
 TEL:029-282-3821 / FAX:029-283-1895

青森支店  
 〒039-3212  
 青森県上北郡六ヶ所村大字尾駱字家ノ前94-5  
 TEL:0175-71-0560 / FAX:0175-72-2038

福岡支店  
 〒812-0062  
 福岡県福岡市東区松島1丁目14番31号  
 TEL:092-402-0027 / FAX:092-402-0028