

全固体電池向けグローブボックス



NEW PRODUCT

小型の粉体処理装置を内装したグローブボックス。
雰囲気制御により大気下で出来なかった処理も可能になります。
粉碎機をはじめ、混合・混練機や表面改質装置など
幅広い用途にご利用いただけます。

低水分
(低露点)

硫化物
処理

低酸素
濃度

全固体電池の生産プロセス設計、その第一歩をここから！

グローブボックス仕様

外形寸法：幅1,800×奥行1,000×高さ1,800 [mm]

雰囲気：不活性ガス (Ar, N₂)

制御圧：±1.5 kPaG

気密性：0.01 vol%/h

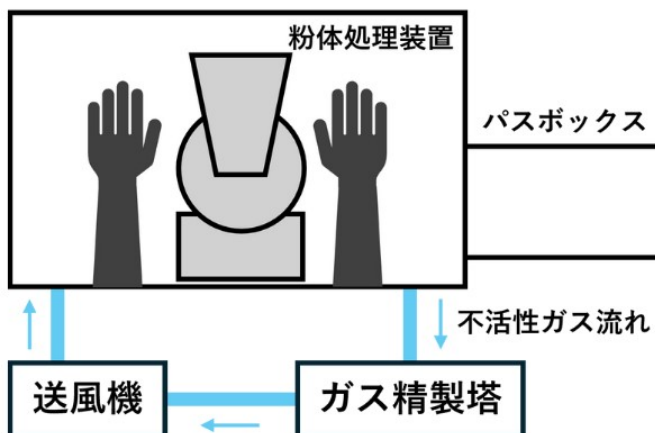
ガス精製能力

酸素濃度：1ppm 以下

水分濃度：10ppm 以下

※諸条件により上記能力は変動します。

グローブボックス



株式会社 奈良機械製作所

〒143-0002 東京都大田区城南島2-5-7
TEL : (03)3790-8011 FAX : (03)3790-8055
WEBサイト : <https://www.nara-m.co.jp/>

POWER THE POWDER
100
SINCE 1924