

## 大型電極用セル



このセルはラミネートセルに使用されるような大きな電極(100×100mm)で電気化学測定を行う為のセルです。

電解液量がコイン型セルと比較して多いので、充放電試験の際、発生ガス量が比例して多くなり、その発生量や成分が分析しやすくなります。

また、最大5kgf/cm<sup>2</sup>(可変)の荷重で電極を押さえる事が出来ますので、電極の密着度による特性の変化を測定できます。

ご希望により、参照極の取り付けも行えます。

### Specification:

Model No. LSE-CELL-100

電極サイズ	:	100(W) x 100(D)mm
寸法	:	175(W) x 175 (D) x 90 (H)mm
重量	:	約9.5kg