

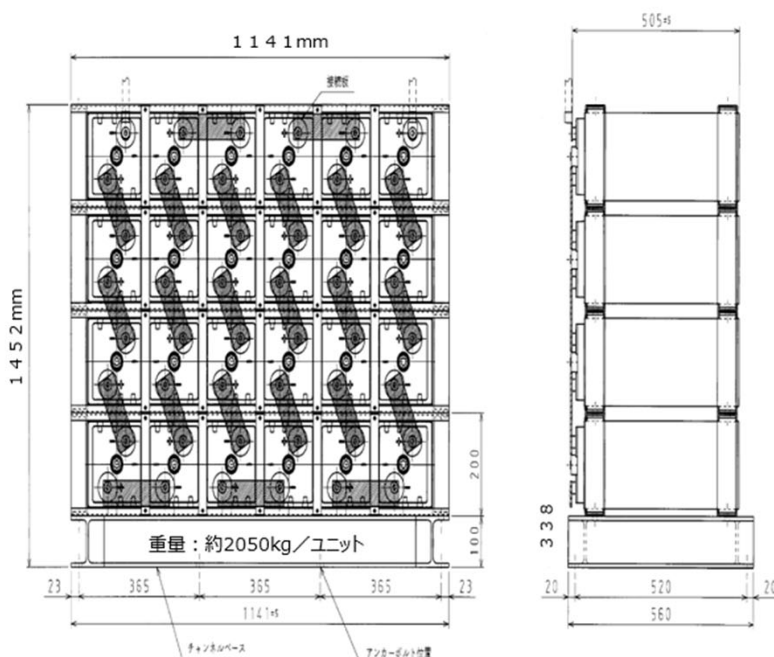
---ポイント1---
圧倒的な安全性！！
 鉛蓄電池の構造上、リチウムイオン電池のように電池から発火する可能性はありません。

---ポイント2---
リチウムイオン電池同等！！
 高サイクル鉛蓄電池はDoD(放電深度)80%で充放電を繰り返した場合、3300サイクル後において70%以上の性能を保持します。

---ポイント3---
環境負荷ゼロ！！
 古河電池製の鉛蓄電池は100%リサイクルを実現しており、環境への影響はありません。

蓄電容量などカスタマイズ可能！！ オフグリッドにも対応

高サイクル鉛蓄電池 外形仕様 (48kWh)
 蓄電池ユニット (蓄電池2.0kWh x 24台 : 48kWh)



サイクル寿命の長寿命化！

正極格子に高耐食性合金を用い、さらに活物質の高密度化と添加剤の採用により正極板・活物質の軟化を抑制することで耐久性をアップし、サイクル寿命の長寿命化を実現。



FB 古河電池株式会社