

A - 18 次の記述は、一般的なシール鉛蓄電池について述べたものである。このうち誤っているものを下の番号から選べ。

- ① 従来の鉛蓄電池と同様に、補水が必要である。✕
- 2 規定の状態に充電されたシール鉛蓄電池の一個（単セル）当たりの公称電圧は2 [V] である。○
- 3 蓄電池の姿勢が横置きや縦置きであれば漏液しない構造のものが多い。○
- 4 過剰に充電されて内圧が異常に上昇した場合に備え、ガスを放出させる弁が取付けられている。○
- 5 電解液は従来の鉛蓄電池と同様に、希硫酸が使われている。○



メンテナンスフリーバッテリー



シールバッテリー

エアサンプション

電解液 ガラス裁断（みまはる）
ゲル状
ドライバッテリー
弁がついてる 密閉されている