

## 目 次

	ページ
序文	1
1 適用範囲	1
2 引用規格	1
3 用語及び定義	1
4 種類	3
5 性能	4
6 構造	4
7 外観	4
8 外形寸法	4
9 試験	5
9.1 試験状態	5
9.2 試験条件	5
9.2.1 試験蓄電池	5
9.2.2 試験器具	5
9.2.3 充電	5
9.3 試験方法	5
9.3.1 外観	5
9.3.2 外形寸法	5
9.3.3 5時間率容量	5
9.3.4 高率放電特性	6
9.3.5 耐電流特性	6
9.3.6 密閉反応効率	6
9.3.7 制御弁作動	7
9.3.8 安全性	7
9.3.9 保存特性	7
9.3.10 耐振動特性	8
9.3.11 サイクル寿命	8
10 検査	9
11 製品の呼び方	9
12 表示	9
13 蓄電池の選択	10
14 使用済み蓄電池の処理	11
解 説	12