

## 目 次

	ページ
<b>序文</b> .....	1
<b>1 適用範囲</b> .....	1
<b>2 引用規格</b> .....	1
<b>3 用語及び定義</b> .....	1
<b>4 種類</b> .....	3
<b>5 性能</b> .....	4
<b>6 構造</b> .....	4
<b>7 外観</b> .....	4
<b>8 外形寸法</b> .....	4
<b>9 試験</b> .....	4
<b>9.1 試験条件</b> .....	4
<b>9.1.1 試験器具</b> .....	4
<b>9.1.2 充電</b> .....	5
<b>9.1.3 電圧測定</b> .....	5
<b>9.2 試験方法</b> .....	5
<b>9.2.1 外観</b> .....	5
<b>9.2.2 外形寸法</b> .....	5
<b>9.2.3 5時間率容量</b> .....	5
<b>9.2.4 保存特性</b> .....	5
<b>9.2.5 高率放電特性</b> .....	6
<b>9.2.6 サイクル寿命</b> .....	6
<b>9.2.7 耐振動特性</b> .....	7
<b>10 検査</b> .....	7
<b>11 製品の呼び方</b> .....	7
<b>12 表示</b> .....	8
<b>解説</b> .....	9