

半導体交流無停電電源システム

目 次

1. 適用範囲	7
2. 用語の意味	7
3. 使用状態と考慮事項	10
3.1 使用状態	10
3.2 入力電圧および入力周波数の変動	11
3.3 考慮を要する電氣的条件	12
3.4 考慮を要する性能および機能	12
4. UPSシステムの定格と特性	13
4.1 一般	13
4.2 単一および並列UPSシステム	13
4.3 待機冗長UPSシステム	14
4.4 並列冗長UPSシステム	14
5. UPSシステムの試験	14
5.1 一般	14
5.2 機能単位の試験	15
5.3 UPSシステムの試験項目	15
5.4 UPSシステムの試験検査方法	16
参 考	20
参考1. UPSシステムの諸方式	20
1.1 単一UPSシステム	20
1.2 並列UPSシステム	22
1.3 冗長UPSシステム	23
参考2. 照会または注文の際にあげるべき事項	25
2.1 一般事項	25
2.2 UPSシステムの構成	25
2.3 負荷の種類と特徴	25
2.4 UPSシステムの出力仕様	26

2.5 UPSシステムの入力仕様	26
2.6 蓄電池	26
2.7 その他の条件	26

