

目 次

| | |
|-----------------------------|---------------|
| 水車およびポンプ水車の寸法検査基準 | 水車寸法検査基準専門委員会 |
| 委員会組織 | (1) |
| まえがき | (2) |
| 1 審議方針 | (2) |
| 2 適用範囲 | (2) |
| 3 検査箇所および許容差 | (2) |
| 表1 ペルトン水車 | (3) |
| 表2 フランシス水車 | (4) |
| 表3 斜流水車およびプロペラ水車 | (6) |
| 表4 フランシス形ポンプ水車 | (8) |
| 表5 斜流形ポンプ水車およびプロペラ形ポンプ水車 | (10) |
| 表6 水車およびポンプ水車主要寸法記号一覧 | (12) |
| 4 審議経過 | (18) |
| 4-1 審議方針 | (18) |
| 4-2 適用範囲 | (18) |
| 4-3 検査箇所および許容差 | (18) |
| 4-3-1 ペルトン水車 | (18) |
| 4-3-2 フランシス水車 | (18) |
| 4-3-3 斜流水車およびプロペラ水車 | (19) |
| 4-3-4 フランシス形ポンプ水車 | (20) |
| 4-3-5 斜流形ポンプ水車およびプロペラ形ポンプ水車 | (20) |
| 4-3-6 あらさおよび波打ち | (20) |
| 付 表 | (21) |
| 提出資料一覧表 | (26) |
| 電気協同研究会の動き | (29) |