

対象機器：家庭用電気洗濯機、電気乾燥機、電気脱水機、洗濯乾燥機など

■背景及び課題

- ・IEC60456 ed.5(2010年発行)では、日本やアジアで主流の「縦型洗濯方式」、及び「低水温」、「軟水」での測定方法が新たに盛り込まれた。
- ・ed.6の指針が示され、各国から意見提案、課題の選別、優先順位付けが行われる中、早期に課題抽出、意見提案が必要。

■活動方針

- ・ed.6 制定に向け、決定すべき課題（すすぎ性能、除菌性能、布傷み性能、混紡試験布、洗剤、汚染布など）が挙げられている中、各国の意見を注視しながら、適正な性能評価法が採用されるよう、提案用データ収集、意見提案を行う。

■成果

- ・日本の縦型・低水温・軟水条件の性能試験方法がIEC規格に採用。

■今後の予定

- ・性能測定検討へ継続参加。



◆ 縦型洗濯機の一例(パナソニック殿Webより)