

第54回自家発電設備認証委員会審議結果

製品認証更新

申請者等	対象品目	認証番号	登録形式	有効期限
(株)アルティア パワーシステム事業部	非常動力装置	H-D-47	2形式	H26.9.5

サーベイランス

申請者等	対象品目	認証番号	登録形式	有効期限	
(株)東芝 社会システム事業部	防災用自家発電装置	B-D-15	24形式	H22.5.8	
		B-T-15	9形式		
	常用防災兼用発電装置	K-D-15	3形式	H22.5.8	
		K-C-15	3形式		
北越工業(株) 本社工場	可搬形発電設備	K-T-15	6形式	H22.5.8	
		R-D-60	2形式		
ヤンマーエネルギー システム(株)	-	防災用自家発電装置	B-D-111	32形式	H25.8.31
		常用防災兼用発電装置	K-D-111	6形式	H25.8.31
K-C-111	1形式				
オーハツ(株) 本社工場	防災用自家発電装置	B-D-34	5形式	H25.12.21	

会員の製品紹介

和晃技研(株) TEL(075)681-6291

消火設備用制御盤・パッケージ型自動消火装置 (日本消防設備安全センター認定品)

他社従来品：ノイズによる誤放出で、新幹線の駅舎など大規模施設では大きな損害が出ていました。

当社新機能搭載品：制御基板にノイズ対策機能(特許出願中)を搭載し、消火剤の誤放出を皆無にしました。



消火設備用制御盤

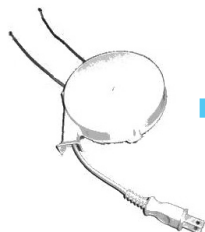


パッケージ型自動消火装置

コア技術を活用したユニークな製品群



ジャー炊飯器



コードリール



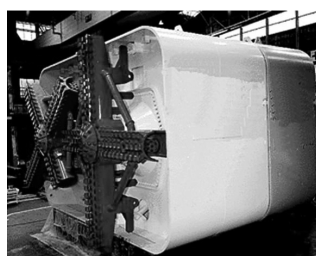
クレーン車



多重伝送スリップリング
(特許取得済)

ジャー炊飯器用に開発した特許製品であるコードリールのコア技術を活用して、アウトリガーセンサー(長さ計)や多重伝送用スリップリング(特許取得済)を開発し、クレーン車の転倒事故防止に効果を発揮しました。このスリップリングの横展開活用で、四角いトンネルを掘る掘進機や3次元回転遊技機を実用化しました。

スリップリングの適用例



四角いトンネルを掘る掘進機



ぐるぐる回る3次元回転遊技機