

‘12 マイクロソルダリング技術賞表彰式

平成 18 年度より設置されましたマイクロソルダリング技術賞は、インストラクタ向け実技試験、上級実技試験並びに実技試験の受験者の中から、厳正な審査の結果、優秀な試験材を作成したと認められた方々に対し表彰を行なっております。8 回目となります今回は、平成 24 年 3 月 1 日から平成 25 年 2 月 28 日までの受験者（1,080 名）が対象となっており、資格の取得だけでなく、受験者本人が意識して自己の技能を高めて頂けるよう設置、表彰しております。

最優秀マイクロソルダリング技術賞

インストラクタ向け実技試験、上級実技試験並びに実技試験の試験材のうち、減点 5 点以下で安定したソルダリング作業ができたと認められた試験材について、ぬれ、ソルダ量、加熱状態、洗浄、成形の 5 項目について、明らかな良品且つソルダ量が均一であると認められた試験材 2 種目以上を作成した受験者に最優秀マイクロソルダリング技術賞を授与致します。今回の受賞者は、下表の通りです。

(順不同、敬称略)

氏名	所属名	表彰種目
対馬 康幸	沖電気工業(株)	挿入・端子・表面

優秀マイクロソルダリング技術賞

インストラクタ向け実技試験、上級実技試験並びに実技試験の試験材のうち、減点 5 点以下で安定したソルダリング作業ができたと認められた試験材について、ぬれ、ソルダ量、加熱状態、洗浄、成形の 5 項目について、明らかな良品且つソルダ量が均一であると認められた試験材 1 種目を作成した受験者に優秀マイクロソルダリング技術賞を授与致します。今回の受賞者は、下表の通りです。

(順不同、敬称略)

氏名	所属名	表彰種目
竹内 誠	東芝コンピュータテクノロジー(株)	挿入
田村 栄	サンテスト(株)	挿入
荒井 由昌	東芝メディカルシステムズ(株)	端子
一色 健太郎	住友重機械工業(株)	端子
金井 望	(株)ジェイアイピーテクノ	端子
北村 繁	東芝産業機器製造(株)	端子
宮川 茂延	京浜電器工業(株)	端子
浅野 幸樹	シンフォニアテクノロジー(株)	表面
江角 崇	東芝ディーエムエス(株)	表面
金安 洸佑	京浜電器工業(株)	表面
小泉 正光	(株)ゼータ	表面
藤本 裕信	東芝電波プロダクツ(株)	表面

【参考 1】試験種目

試験種目は、挿入実装、端子組立、表面実装の 3 種目を用意しており、各社の状況に合わせた種目を選択し、受験頂いております。

【参考 2】平成 24 年 3 月 1 日～平成 25 年 2 月 28 日の受験者数（受験件数）

	対象者	挿入実装	端子	表面実装
受験者数（受験件数）	1,080 名	873 件	664 件	762 件
表彰者数（表彰件数）	13 名	3 件	6 件	6 件