

● あとがき

本「電子回路基板の品質・信頼性解析」のもとになった、「プリント配線板の品質・信頼性解析 改訂版」を作成するにあたって、初版に引き続き多くの方々にご協力頂いたことにあらためて御礼申し上げます。特に改訂版の編集委員会メンバーとして、またプリント配線板ユーザとしてもご協力いただいたソニー株式会社の方々や、写真をご提供頂いた下記企業各位には厚く御礼申し上げます。

社団法人日本電子回路工業会
株式会社アイレックス
中国汕头超声印制板公司 (CCTC)
サンタ軽金属工業株式会社
三星電機株式会社
日立化成工業株式会社

日本エスアイシー株式会社
株式会社リョウワ
ソニー株式会社
大徳電子株式会社
株式会社山岸エーアイシー
日立エーアイシー株式会社

社団法人日本電子回路工業会やソニー株式会社などのご協力を得て、委員会形式で協議しながら内容の充実を図ることが出来ましたので、これまでのものより活用の範囲も広がったものと判断しております。まえがきでも申しましたが、対照製品の範囲も広げましたので、更なる有効活用をしていただけることを願っております。

本書の中国語、英語へ翻訳していただいた、吳 耀晉、林 盛川、陳 漢真、小林 正、柴田 明一各氏に厚くお礼申し上げます。

また、末尾の質問シートでこれからも忌憚の無いご意見をいただければ幸いです。

2008年6月 長谷川 堅一

- 参考文献.....
- | | |
|-----------------|---------------------------|
| 1. プリント回路技術便覧 | (社) エレクトロニクス実装学会編 日刊工業新聞社 |
| 2. めっき技術便覧 | めっき技術便覧編集委員会編 日刊工業新聞社 |
| 3. プリント回路用語 | (社) 日本電子回路工業会発行 |
| 4. プリント回路技術用語辞典 | プリント回路技術用語辞典編集委員会編 |

■ 筆者略歴.....長谷川 堅一 (はせがわ けんいち)

1960 (S35)	北海道大学 工学部卒業
1960-1965 (S35-S40)	日東鉄工株式会社 設計主任
1965-1970 (S40-S45)	株式会社北海製作所 開発技術課長
1970-1984 (S45-S59)	日立建機株式会社 仙台サービス工場長 本社サービス技術部副部長
1984-1991 (S59-H03)	日立化成工業株式会社電子部品事業部 品質保証部長
1991-1995 (H03-H07)	和田電子工業株式会社 代表取締役
1995-1995 (H07-H07)	日立化成エレクトロニクス株式会社 副技師長
1995-1997 (H07-H09)	アケボノテクノス株式会社 代表取締役社長
1997- (H09-)	コンサルタント活動開始現在に至る
株式会社石塚製作所	株式会社アイレックス
大成電子株式会社	株式会社リョウワ
中国汕头超声印制板公司 (CCTC)	エーアイシーサーキット株式会社
株式会社山岸エーアイシー	日立エーアイシー株式会社
新町コンデンサ株式会社	JHC株式会社
大徳電子株式会社	プロセス・ラボ・ミクロン株式会社
三星電機株式会社	大徳電子フィリピン株式会社

- 資格表彰等.....
- プリント配線板製造技能士中央検定委員
 - プリント配線板製造技能士一級
 - 1999 中国外国人技術友好賞受賞
 - 2003 中央職業開発協会会長感謝状受賞
 - 2005 厚生労働大臣功労賞 (中央検定委員) 受賞

- 著 書.....
- ぶりんとばんじゅくⅢ プリント配線板の実践品質保証 (社) 日本電子回路工業会発行
 - 品質保証的实践 中国電子科学大学出版社発行
 - プリント配線板の品質・信頼性解析 (日本語版、中国語版) (社) 日本電子回路工業会発行
 - 品質保証部の部課長必携仕事マニュアル 株式会社アーバンプロデュース発行