

2012年10月 吉日

お客様各位

株式会社 日立ハイテクノロジーズ  
評価装置営業本部 評価装置三部  
品質保証部 評価QAセンター  
光学応用システムQAグループ  
株式会社 日立ハイテクフィールドディング  
半導体評価装置部

## 【光学式検査装置】

### コンピュータおよびオペレーティングシステムの保守対応に関するご案内

拝啓 時下益々ご清栄の段、お慶び申し上げます。また、平素は日立ハイテク製品をご愛顧いただき、誠にありがとうございます。

さて、日立ハイテク製の装置に組み込まれているコンピュータおよびオペレーティングシステムの保守サポートに関しまして、下記のとおりご案内申し上げます。

なお、本ご案内につきましては、別途日立ハイテクフィールドディングホームページの「PC と OS の保守対応に関するご案内」にも掲載いたしております。

PC と OS の保守対応に関するご案内ページ

[http://www.hitachi-hitec.com/group/fielding/recommend/pc\\_maintenance/index.html](http://www.hitachi-hitec.com/group/fielding/recommend/pc_maintenance/index.html)

敬具

— 記 —

#### コンピュータの保守対応状況

コンピュータの保守対応期間は、装置本体の保守対応期間に準じ対応しております。長年ご使用いただいておりますコンピュータにおきましては、製造中止等の理由により代替品の納入や修理が困難な状況となっております。このため、お客様には誠に申し訳ございませんが、装置の保守対応期限をもってコンピュータの保守対応を終了させていただきます。

コンピュータの保守対応状況は、表1および表2をご参照願います。

なお、保守対応終了後の継続使用のご要望に対しましては、別途継続サポートに関するご提案をさせていただきます。

詳細につきましては、日立ハイテクフィールドディングまでお問い合わせ願います。

以上

ご連絡先：日立ハイテクフィールドディング お客様サポートセンター

TEL(フリーコール) : 0120-203-813

表 1 PC 保守対応状況 (ウェーハ異物検査装置 / ウェーハ表面検査装置)

| No. | 装置形式                               | PC の用途   | PC 種別      | PC 保守対応<br>期限 |
|-----|------------------------------------|----------|------------|---------------|
| 1   | IS3200/IS3000 *1                   | 本体制御用    | FA-PC      | 装置納入後 7年*2    |
| 2   |                                    |          |            | 装置納入後 10年*3   |
| 3   | IS2700 シリーズ<br>IS2520              | 本体制御用    | FA-PC      | 装置納入後 10年 *3  |
| 4   | IS2600/IS2610                      | 本体制御用    | シングルボード PC |               |
| 5   |                                    | 搬送系制御用   | シングルボード PC |               |
| 6   | IS-1600                            | 本体制御用    | シングルボード PC |               |
| 7   | IS2510/IS-2500                     | 本体制御用    | シングルボード PC |               |
| 8   | IS-3070/IS-3270<br>IS-2000/IS-2300 | 本体制御用    | 汎用 PC      | 終了            |
| 9   | IS-1510                            | 本体制御用    | ミニタワー PC   |               |
| 10  | LS9000/LS9110                      | 本体制御用    | FA-PC      | 装置納入後 7年 *2   |
| 11  |                                    | 搬送系制御用   | シングルボード PC |               |
| 12  | LS7800/LS6800 *1                   | 本体制御用    | FA-PC      | 装置納入後 10年 *3  |
| 13  |                                    | 搬送系制御用   | シングルボード PC |               |
| 14  | LS7700                             | 本体制御用    | FA-PC      | 装置納入後 10年 *3  |
| 15  |                                    | 搬送系制御用   | シングルボード PC |               |
| 16  | LS6700                             | 本体制御用    | シングルボード PC |               |
| 17  |                                    | 搬送系制御用   | シングルボード PC |               |
| 18  | LS6600                             | 本体制御用 *4 | FA-PC      |               |
| 19  |                                    | 本体制御用 *4 | シングルボード PC |               |
| 20  |                                    | 搬送系制御用   | シングルボード PC |               |
| 21  |                                    | 本体制御用 *4 | FA-PC      |               |
| 22  | LS3000                             | 本体制御用 *4 | シングルボード PC |               |
| 23  | LS6500/LS6510<br>LS6300/LS6310     | 本体制御用    | 汎用 PC      |               |

[注釈]

- \*1： 装置製番によって PC 保守対応期限が異なります。詳細につきましては、別途お問い合わせ願います。
- \*2： リユース機の場合は、製造後 7年となります。
- \*3： リユース機の場合は、製造後 10年となります。
- \*4： 装置製番によって搭載 PC の種別が異なります。詳細につきましては、別途お問い合わせ願います。

表2 PC 保守対応状況 (重ね合わせ精度測定装置 / 光学式ウェーハ外観検査装置)

| No. | 装置形式                           | PC の用途       | PC 種別       | PC 保守対応<br>期限 |
|-----|--------------------------------|--------------|-------------|---------------|
| 1   | LA3300                         | 本体制御用        | FA-PC 他     | 装置納入後 10 年 *1 |
| 2   | LA3200/LA3210                  | 搬送系制御用       | シングルボード PC  |               |
| 3   | LA-3100                        | 本体制御用        | FA-PC 他     |               |
| 4   | LA-4000                        | 本体制御用        | 汎用 PC       | 終了            |
| 5   |                                | 搬送系制御用       | シングルボード PC  |               |
| 6   | LA-3000/LA-2000                | 本体制御用        | Workstation |               |
| 7   | LAMJ-600                       | 本体制御用        | シングルボード PC  |               |
| 8   | SR-7350N/SR-7350<br>SR-7300    | 本体制御用        | FA-PC       | 装置納入後 10 年 *1 |
| 9   |                                | 搬送系制御用       | シングルボード PC  |               |
| 10  |                                | メカ制御用        | FA-PC       |               |
| 11  |                                | データ処理用       | FA-PC       |               |
| 12  |                                | 検査処理用        | シングルボード PC  |               |
| 13  | SR-7200                        | 本体制御用        | FA-PC       | 装置納入後 10 年 *1 |
| 14  |                                | 搬送系制御用       | FA-PC       |               |
| 15  |                                | データ処理用       | FA-PC       |               |
| 16  |                                | 検査処理用        | シングルボード PC  |               |
| 17  | I-890/I-890T<br>WI-890         | 本体制御用        | FA-PC       | 終了            |
| 18  |                                | データ処理用       | FA-PC       |               |
| 19  |                                | 搬送系制御用       | FA-PC       |               |
| 20  |                                | 検査処理用        | シングルボード PC  |               |
| 21  |                                | ウェーハ ID リーダ用 | FA-PC       |               |
| 22  | WI-880/WI-881<br>MAX880/MAX870 | 本体制御用        | 汎用 PC       |               |

[注釈]

\*1： リユース機の場合は、製造後 10 年となります。

[略号]

PC：コンピュータ(パーソナルコンピュータ、FA用コンピュータ、ワークステーションなど)

OS：オペレーティングシステム