

日立ITプラットフォームの全国発明表彰、関東地方発明表彰受賞歴(平成22年度以降)  
(更新日:2024年11月5日)

| 受賞年度   | 表彰                      | 名称                              | 登録番号        |
|--------|-------------------------|---------------------------------|-------------|
| 令和6年度  | 関東地方発明表彰<br>発明奨励賞       | ストレージシステム及びストレージシステムのバックエンド構築方法 | 特許第6556404号 |
| 令和5年度  | 関東地方発明表彰<br>発明奨励賞       | ストレージ装置                         | 特許第7065908号 |
| 令和4年度  | 関東地方発明表彰<br>特許庁長官賞      | ストレージシステム                       | 特許第6802209号 |
|        | 関東地方発明表彰<br>発明奨励賞       | ストレージシステム及びストレージシステム管理方法        | 特許第6725673号 |
| 令和3年度  | 関東地方発明表彰<br>神奈川県発明協会会長賞 | ストレージシステム及びキャッシュ制御方法            | 特許第6294569号 |
| 令和2年度  | 関東地方発明表彰<br>発明奨励賞       | ストレージシステム                       | 特許第5537732号 |
|        | 関東地方発明表彰<br>発明奨励賞       | 計算機システム及びその制御方法                 | 特許第6487608号 |
| 令和元年度  | 関東地方発明表彰<br>神奈川県知事賞     | ストレージシステム                       | 特許第5620614号 |
|        | 関東地方発明表彰<br>発明奨励賞       | 計算機システム及びその制御方法                 | 特許第5909566号 |
|        | 関東地方発明表彰<br>発明奨励賞       | サービスを作成する管理システム及び管理方法           | 特許第6096392号 |
| 平成30年度 | 関東地方発明表彰<br>特許庁長官賞      | 計算機システムを管理する管理システム              | 特許第5744362号 |
|        | 関東地方発明表彰<br>発明奨励賞       | ストレージシステム、管理計算機及びコピーペア監視方法      | 特許第4327831号 |
|        | 関東地方発明表彰<br>発明奨励賞       | ストレージシステム                       | 特許第6084685号 |

|        |                         |   |             |
|--------|-------------------------|---|-------------|
| 平成29年度 | 関東地方発明表彰<br>神奈川県発明協会会長賞 | ストレージシステム                                       | 特許第5806776号 |
|        | 関東地方発明表彰<br>発明奨励賞       | ストレージシステムのデータ移行方法                               | 特許第5718553号 |
| 平成28年度 | 関東地方発明表彰<br>神奈川県発明協会会長賞 | ストレージシステム                                       | 特許第5806776号 |
|        | 関東地方発明表彰<br>発明奨励賞       | ストレージシステムのデータ移行方法                               | 特許第5718553号 |
| 平成27年度 | 関東地方発明表彰<br>神奈川県知事賞     | 入出力制御装置   | 特許第4432388号 |
|        | 関東地方発明表彰<br>神奈川県発明協会会長賞 | ストレージシステム、ストレージシステム管理方法、及び計算機システム               | 特許第5106913号 |
|        | 関東地方発明表彰<br>発明奨励賞       | 特定パターンデータが格納される仮想ボリュームへの記憶領域の割り当てを制御するストレージシステム | 特許第4762289号 |
| 平成26年度 | 全国発明表彰<br>文部科学大臣発明賞     | ボリューム制御装置及び方法                                   | 特許第4369520号 |
|        | 関東地方発明表彰<br>発明奨励賞       | 記憶デバイス制御装置の制御方法、記憶デバイス制御装置、及びプログラム              | 特許第4704660号 |
| 平成25年度 | 関東地方発明表彰<br>発明奨励賞       | 記憶制御システム及び方法                                    | 特許第4863605号 |
|        | 関東地方発明表彰<br>発明奨励賞       | メモリ管理方法およびその方法を用いるコンピュータ                        | 特許第5064134号 |

|        |                       |                       |             |
|--------|-----------------------|-----------------------|-------------|
| 平成24年度 | 関東地方発明表彰<br>発明協会会長奨励賞 | ボリューム制御装置及び方法         | 特許第4369520号 |
| 平成23年度 | 関東地方発明表彰<br>発明協会会長奨励賞 | ディスクアレイ装置             | 特許第4325817号 |
|        | 関東地方発明表彰<br>発明奨励賞     | ディスク引き継ぎによるフェイルオーバ方法  | 特許第4462024号 |
| 平成22年度 | 関東地方発明表彰<br>神奈川県知事賞   | 複合計算機システムおよび複合I/Oシステム | 特許第3671595号 |

・発明協会の表彰事業(全国発明表彰、地方発明表彰)については、公益社団法人 発明協会のホームページをご参照ください。

[URL] [http://koueki.jiii.or.jp/hyosho/top/hyosho\\_top.html](http://koueki.jiii.or.jp/hyosho/top/hyosho_top.html)