

日立ITプラットフォームの社外表彰受賞歴(平成23年度以降)
(更新日:2025年8月29日)

受賞年度	表彰区分*1/受賞内容	発明の名称 *2	登録番号
令和6年度	関東地方発明表彰 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 文部科学大臣賞	不揮発半導体記憶システム	特許第5635200号
	関東地方発明表彰 発明奨励賞	計算機システムとそのブート制御方法	特許第4710518号
平成27年度	関東地方発明表彰 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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

*1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

*2受賞件名ではなく、特許明細書の発明名称を記載しています。