

Kingston Design-In SSDs

– システムデザイナーとビルダーのための完璧なストレージソリューション



概要

Kingston®は、システムデザイナーやビルダー向けに特別に作成されたDesign-In SATAおよびNVMeソリッドステートドライブのラインナップを提供しています。ラインナップには次のものが含まれます。

- SATA 2.5インチ、mSATA、M.2 2242およびM.2 2280
- PCIe Gen.3 NVMe:M.2 2280、M.2 2230

Design-In SSDには、ウェアレベリング、ガベージコレクション、その他のNANDフラッシュ管理機能を自動的に実行する高度なコントローラが搭載されています。ハードドライブ向けのドロップイン互換品であり、最大20倍の性能と高い信頼性を提供します。次世代の3D NANDフラッシュを搭載したDesign-In SSD。

主な特典

システムデザイナーやビルダーは、一貫性のあるストレージ製品の恩恵を受けることができます。Kingstonでは、Design-In SSDの製品ラインナップで以下のような特典を提供しています。

- ロックされたBOMとファームウェア - お客様の認証後に主要なコンポーネントに変更がないことを保証します。
- PCNサポート - すべての世代交代とファームウェアのアップデートを、制御された定期プロセスで行います。
- エンジニアリングサポート - 各地域のKingstonフィールドアプリケーションエンジニアリングチームに直接ご連絡いただければ、ストレージ要件に関する質問やサポート要請に迅速に対応します。
- グローバルサポート - Kingstonは、必要に応じて、世界各地のお客様のオリジナルデザインメーカー（ODM）または契約メーカー（CM）とSSDの納入を調整することができます。
- 保証¹ — 安心してお使いいただくために、Design-In SSDは3年間の限定保証と無料の技術サポートを提供しています。

Design-In SSDの品番と仕様

2.5" SATA Rev. 3	容量	説明
OCP0S364B-A0	64GB	2.5" 7mm 64GB SSD
OCP0S3128B-A0	128GB	2.5" 7mm 128GB SSD
OCP0S3256B-A0	256GB	2.5" 7mm 256GB SSD
OCP0S3512B-A0	512GB	2.5" 7mm 512GB SSD

mSATA SATA Rev. 3	容量	説明
OMSP0S364B-00	64GB	mSATA 64GB SSD
OMSP0S3128B-00	128GB	mSATA 128GB SSD
OMSP0S3256B-00	256GB	mSATA 256GB SSD

M.2 SATA Rev. 3	容量	説明
OM4P0S364B-A0	64GB	M.2 2242 64GB SSD
OM4P0S3128B-A0	128GB	M.2 2242 128GB SSD
OM4P0S3256B-A0	256GB	M.2 2242 256GB SSD
OM8P0S364B-A0	64GB	M.2 2280 64GB SSD
OM8P0S3128B-A0	128GB	M.2 2280 128GB SSD
OM8P0S3256B-A0	256GB	M.2 2280 256GB SSD
OM8P0S3512B-A0	512GB	M.2 2280 512GB SSD

M.2 PCIe Gen. 3 NVMe 1.3	容量	説明
OM8PDP3128B-A01	128GB	M.2 2280 128GB SSD
OM8PDP3256B-A01	256GB	M.2 2280 256GB SSD
OM8PDP3512B-A01	512GB	M.2 2280 512GB SSD
OM8PDP31024B-A01	1024GB	M.2 2280 1024GB SSD
OM8PCP3512F-A01	512GB	M.2 2280 512GB SSD
OM8PCP31024F-A01	1024GB	M.2 2280 1024GB SSD
OM3PDP3128B-A01	128GB	M.2 2230 128GB SSD
OM3PDP3256B-A01	256GB	M.2 2230 256GB SSD
OM3PDP3512B-A01	512GB	M.2 2230 512GB SSD

詳細：

Kingstonの担当者にご連絡ください。現在は限られた地域のみを対象としています。順次拡大していく予定です。

¹ Kingston SSD Manager (Kingston.com/SSDManager) で確認できる3年間または「使用割合」に基づく限定保証。NVMe SSDの場合、新品未使用の製品は使用率が0と表示されますが、保証期間に達した製品は100以上の使用率が表示されます。詳細はKingston.com/waをご覧ください。

本書は予告なく変更されることがあります。

©2021 Kingston Technology Far East Corp. (Asia Headquarters) No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan, R.O.C. すべての商標および登録商標は、各所有者に帰属します。MKF-815.4 JP

