



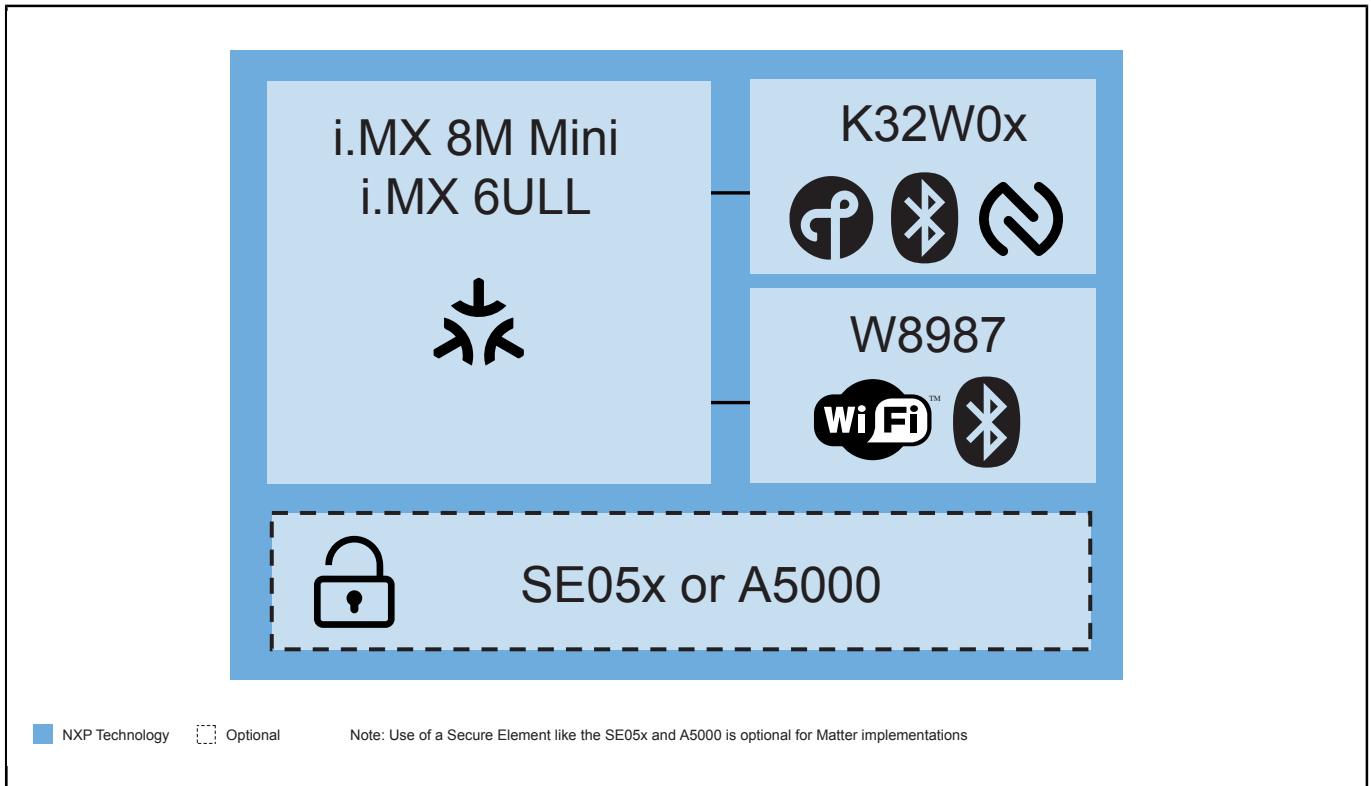
MPU/Linux®ホスト型Matter開発プラットフォーム

MPU-LINUX-MATTER-DEV-PLATFORM

Last Updated: May 16, 2024

NXPのMPU/Linuxホスト型Matter開発プラットフォームには、Wi-FiとThreadを利用するMatterを使用して、メッシュ・エクステンダ、Matterコントローラ、またはThreadボーダとして機能する高度なエンド・デバイスを構築するために必要なハードウェア、ソフトウェア、イネーブルメントが含まれています。IOTZTB-DK06および8MMINILPD4-EVKB開発ボード（およびオプション・ボードであるOM-SE051ARD、OM-A5000ARD）では、お客様はGithubにあるMatterソフトウェアを使用することができます（<https://github.com/NXPmicro/matter/tree/v1.0-branch-nxp/examples/all-clusters-app/nxp/linux-imx/imx8m>を参照してください）。

MPU/Linuxホスト型Matter開発プラットフォーム Block Diagram



View additional information for [MPU/Linux®ホスト型Matter開発プラットフォーム](#).

Note: The information on this document is subject to change without notice.

www.nxp.com

NXP and the NXP logo are trademarks of NXP B.V. All other product or service names are the property of their respective owners. The related technology may be protected by any or all of patents, copyrights, designs and trade secrets. All rights reserved. © 2024 NXP B.V.