

## 次のステップ

1

- ST の開発エコシステム全体を [www.st.com](http://www.st.com) で調べます。
- [www.st.com/stm32mp1](http://www.st.com/stm32mp1) のウェブサイトアクセスして、STM32MP1 製品で開発を始めます。

- [データシート](#)
- [リファレンスマニュアル](#)
- [ハードウェアツール](#)
- [組み込みソフトウェア](#)
- [ソフトウェアツール](#)
- [アプリケーションノート](#)

ST コミュニティ



- [community.st.com](http://community.st.com) で ST コミュニティに参加できます。
- [wiki.st.com/stm32mpu](http://wiki.st.com/stm32mpu) の Wiki ページを見てまわることもできます。



STM32MP1 シリーズの詳細については、弊社ウェブサイト [www.st.com/stm32mp1](http://www.st.com/stm32mp1) にアクセスしてください。ここでは、開発のスピードアップに役立つデータシート、リファレンスマニュアル、アプリケーションノート、その他の関連資料を参照できます。また、[wiki.st.com/stm32mpu](http://wiki.st.com/stm32mpu) の Wiki ページを見てまわったり、[community.st.com](http://community.st.com) で ST コミュニティに参加したりすることもできます。

ありがとうございました。

2



f /STM32

t @ST\_World

ST コミュニティ



[www.st.com/stm32mp1](http://www.st.com/stm32mp1)

今回のトレーニングセッションにご参加いただきありがとうございます。  
次回のオンライントレーニングでお会いしましょう。