

## 何を使う

【機器】 スマートフォンまたはタブレット

【ソフトウェア（アプリ）】

Anytune (iOS)

ミュージックテンポチェンジャー (Android)



## それをどう使う（それで何ができる）

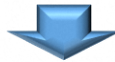
- ・音源の再生速度を速くしたり遅くしたりすることができる。
- ・音源の音程を上げたり下げたりすることができる。
- ・繰り返し再生することができる。

## ここが変わる、活用メリット【ICT 活用 Before-After】

小学校 音楽科「器楽演奏」

## 【 Before 】

- 特定の再生速度での模範演奏を視聴し、演奏練習をする。

【 After 】 **メリット**

- アプリを使って自分の技能に合わせて音源の再生速度を変更し、器楽演奏の練習に活用することで、範奏を聴いて演奏したり、伴奏に合わせて演奏したりすることができる。
- 1人1台端末を使用することで、個々の習熟に応じた練習や、繰り返しの練習が可能となり、思いや意図に合った表現をするための技能を身に付けることができる。

機器 (台数)	スマホ	タブレット	PC	その他	学習 場面	一 斉	個 別	協 働
	全体指導なら1台、個人練習なら1人1台						○	○
授業実施時に必要な環境→				インターネット接続		1人1台端末		○
活用が想定 される校種	小	中	高	特	活用が想定される教科・科目 等		音楽、体育	
	○	○	○	○	活用が想定される場面		器楽演奏、ダンス	