# GIGA スクール構想の実現に向けた 1 人 1 台端末整備 キッティングについて

## Chrome OS 端末の場合

専門スキルが不要なシンプルな工程ですので、教育委員会・学校様でもキッティング作業が実施可能です(上段パターン)。 業者に委託される場合(下段パターン)もあるかと思いますので、その際に自治体様にて準備いただくこともあわせてご紹介します。

### 作業 主体

# 教

育

委

員会

校

の

合

- ① G Suite for Education 申込·開設 (G Suite テナント用ドメインが必要)
- ② G Suite for Education 構築
  - 組織作成
  - ユーザ作成(登録用ユーザ含む)

G Suite for Education 初期設定

テナント作成

- アプリ設定
- ネットワーク設定
- ポリシー設定 など

### Chromebook 初期設定

OS の更新

端末の登録

#### 1台あたり1分~数分程度

- 次のいずれかの方法で更新
- Wi-Fi 経由で更新
- LTE 経由で更新 ※1 b.
- USB メモリで更新 ※2
- ※1 OS の更新サイズが小さい ため LTE でも OS 更新が可能
- ※2 Wi-Fi の帯域が十分でない 場合に利用

自治体様での作業は無し

上記同様作業を業者が行う

- (1) ネットワークを選択
- ② 登録用の ID /パスワードの入力
- ③ 登録完了の確認
- ※ 資産管理番号を登録する場合 もある

自治体様での作業は無し

上記同様作業を業者が行う

### 利用開始

- ① 端末起動
- ② ログイン
- ※ ネットワーク設定やアプリ ケーション設定は全て自動 的に同期、設定されます
- ※運用中のOS更新は自動です

お問い合わせ事務局

月曜日~金曜日 (祝際日、年末年始除公 9:00 - 18:00

03-6384-9575 gfe-jp-isr@google.com

Google for Education

端末への ID 登録

ネットワークの設定

アプリのインストール

上段①は教育委員会にて実施

上段②に必要な情報※を業者に提供

※ G Suite for Education 構築に必要な 要件と管理者アカウント

テナントの作成

IDの作成

OS の更新

MDM への端末の登録

業 者委託 の 場

合

自動