

No	機能名	メソッド	リクエスト先	引数	戻り値	機能詳細
1	新規登録	POST	/account/signup	user_id, user_name, email, password	token	引数を受け取り、ユーザーを登録する
2	ログイン	POST	/account/signin	user_id, password	token, group_list	引数を受け取り、ログインする
3	ログイントークン検証	POST	/token/verify-token	token	boolean	引数としてトークンを受け取り、トークンが有効か調べる
4	パスワード再設定	POST	/account/password-reset	user_id	boolean	引数としてユーザーIDを受け取り、パスワードを生成して登録されているメールアドレス宛に仮パスワードを送信する
5	ログアウト	POST	/account/signout	token	boolean	引数を受け取り、トークンを削除する
6	アカウント削除	POST	/account/resign	token	boolean	トークンを受け取り、アカウントを削除する
7	パスワード変更	POST	/account/password-change	token, old_password, new_password	boolean	トークンを受け取り、新しいパスワードに変更する
8	ユーザー管理	POST	/account/edit	token, user_name, email, password	boolean	引数を受け取り、アカウント情報を変更する
9	グループ参加	POST	/group/join	token, group_id	boolean	引数を受け取り、グループに参加する
10	グループ作成	POST	/group/create	token, group_name	boolean	引数を受け取り、グループを作成する
11	グループ脱退	POST	/group/withdrawal	token, group_id	boolean	引数を受け取り、グループから脱退する
12	グループ脱退（他のユーザー）	POST	/group/withdrawal-force	token, group_id, user_id	boolean	引数を受け取り、他のユーザーをグループから脱退する
13	グループリスト	GET	/group/list	token	array	引数を受け取り、自分が入っているグループのリストを取得する
14	タイムライン取得	GET	/timeline/list	token, group_id	array	引数を受け取り、タイムライン情報を返す
15	タイムライン投稿	POST	/timeline/post	token, group_id, content	array	引数を受け取り、タイムラインに投稿し情報を返す
16	子ども情報追加	POST	/child/add	token, child_name, birthday, blood_type, gender, immunization, allergies, body_height, body_weight, clothes_size, shoes_size, child_image	child_list	引数を受け取り、子どもの情報を追加する
17	子ども情報変更	POST	/child/edit	token, child_id, child_name, birthday, blood_type, immunization, allergies, body_height, body_weight, clothes_size, shoes_size, child_image	child_list	引数を受け取り、子どもの情報を変更する
18	子ども情報削除	POST	/child/delete	token, child_id	child_list	引数を受け取り、子どもの情報を削除する
19	子ども情報リスト	GET	/child/list	token	child_list	引数を受け取り、子どものリストを返す
20	子ども成長記録	POST	/child/growth/record	token, child_id, body_height, body_weight, clothes_size, shoes_size	boolean	引数を受け取り、子どもの成長記録をする
21	子ども成長ポスト	POST	/child/growth/timeline/post	token, child_id, date, comment, image		引数を受け取り、子どもの成長記録を投稿する
22	子ども成長記録履歴	GET	/child/growth/timeline/history	token, child_id	array	引数を受け取り、子どもの成長記録履歴を返す
23	友だち情報追加	POST	/friend/add	token, user_name, birthday, gender	friend_list	引数を受け取り、友だちの情報を追加する
24	友だち情報変更	POST	/friend/edit	token, user_id, user_name, birthday, gender	friend_list	引数を受け取り、友だちの情報を変更する
25	友だち情報削除	POST	/friend/delete	token, friend_id	friend_list	引数を受け取り、友だちの情報を削除する
26	友だちリスト	GET	/friend/list	token	friend_list	引数を受け取り、友だちのリストを返す
27	友だち紐付け	POST	/friend/tie	token, friend_id, target_friend_id	friend_list	引数を受け取り、友だちの情報を紐付ける
28	写真アップロード	POST	/album/upload	token, image	album_list	引数を受け取り、写真をアップロードする
29	写真リスト	GET	/album/list	token	album_list	引数を受け取り、写真のリストを返す
30	LINE紐付け	POST	/account/line-tie	token, line_token	boolean	引数を受け取り、LINEトークンをアカウントと紐付ける
31	スケジュール	GET	/calendar/list	token	array	引数を受け取り、スケジュール情報を返す
32	スケジュール登録	POST	/calendar/add	token, date, title, detail	boolean	引数を受け取り、スケジュール情報を登録する
33	スケジュール削除	POST	/calendar/delete	token, schedule_id	boolean	引数を受け取り、スケジュール情報を削除する
34	タイムライン画像取得	GET	/image/timeline/[:file_name]	:file_name	image	:file_nameを受け取りタイムラインの画像を返す
35	タイムライン動画取得	GET	/movie/timeline/content/[:file_name]	:file_name	movie	:file_nameを受け取りタイムラインの動画を返す
36	タイムライン動画サムネイル取得	GET	/movie/timeline/thumbnail/[:file_name]	:file_name	image	:file_nameを受け取りタイムラインの動画サムネイルを返す
37	成長記録画像取得	GET	/image/growth/[:file_name]	:file_name	image	:file_nameを受け取り成長記録の画像を返す
38	成長記録動画取得	GET	/movie/growth/content/[:file_name]	:file_name	movie	:file_nameを受け取り成長記録の動画を返す
39	成長記録動画サムネイル取得	GET	/movie/growth/thumbnail/[:file_name]	:file_name	image	:file_nameを受け取り成長記録の動画サムネイルを返す
40	マスターデータダウンロード	GET	/start/master-download	-	array	予防接種・アレルギーマスターを返す
41	顔データダウンロード	GET	/start/face-download	token	file_path	引数を受け取り、グループに登録されている顔画像のファイルパスを返す
42	子ども顔画像取得	GET	/image/child-face/[:file_name]	:file_name	image	:file_nameを受け取り子どもの顔画像を返す
43	友だち顔画像取得	GET	/image/friend-face/[:file_name]	:file_name	image	:file_nameを受け取り友だちの顔画像を返す
44	ユーザーアイコン取得	GET	/image/user-icon/[:file_name]	:file_name	image	:file_nameを受け取りユーザーアイコンを返す

No	機能名	リクエスト先	引数	戻り値	機能詳細
1	顔認証	/face/recognition	image, token	bool	ファイルとトークンを受け取り、顔を認識する
1	顔切り抜き	/face/cut-out	image	path	ファイルを受け取り、顔画像をGoogle Cloud Storageに保存する