EZSMSとXOXZO APIの比較表

	EZSMS	XOXZO
認証方法	APIキーを埋め込む方式	HTTPのベーシック認証でSIDとト ークンを渡す方式
	https://api.ezsms.biz/{api_key}/ messages/send/	
SMS送信	1) HTTP POSTリクエスト	1)HTTP POSTリクエスト
	2) パラメータ ・ recipient ・ sender ・ message ・ password ・ mccmnc ・ opt_jp_kddi_sid ・ opt_jp_kddi_premium 3) レスポンスjsonの例 [{ "status": "0K",	2)パラメータ ・ password , mccmnc は廃止された。 ・ callbackurlが追加されSMS配送時コールバックを受け取ることが可能になった。指定は任意。 ・ 名称の変更opt_jp_kddi_premium => jp_kp ・ opt_jp_kddi_sid => jp_kddi_sender ・ その他は変更なし
	"url": <url> "msgid": <msgid> "cost": "1", "errormsg": null, "errorcode": 000, }]</msgid></url>	3. レスポンスjsonの例 [{ "msgid": " <msgid>" }]</msgid>
SMS送信 ステータ スの確認	HTTP GETリクエスト https://api.ezsms.biz/{api_key}/ messages/{message_id}/	HTTP GETリクエスト https://api.xoxzo.com/sms/ messages/ <msgid>/</msgid>
		返送されるデータの詳細に関しては APIドキュメントをご参照くださ い。 <u>http://docs.xoxzo.com/ja/</u>