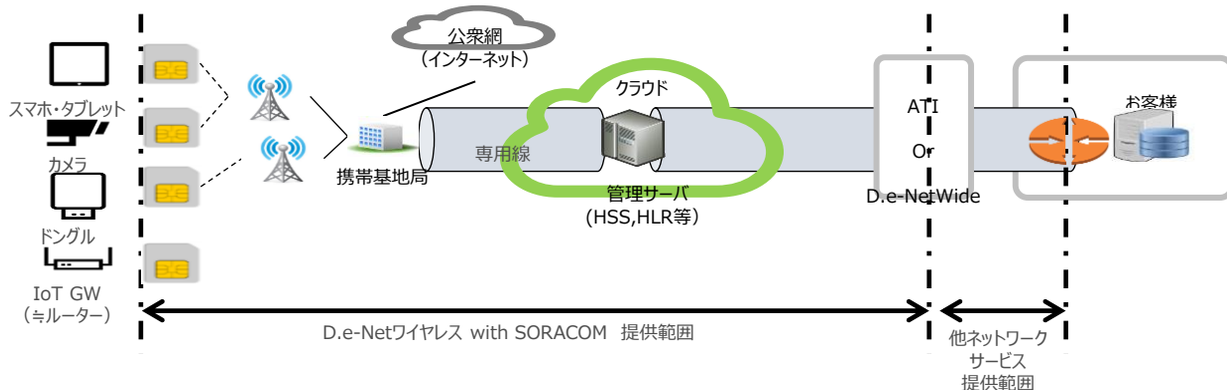


サービス提供内容

トヨタシステムズがMVNOとして、SIMと閉域接続サービスを提供



サービス提供内容

モバイル通信機能	<ul style="list-style-type: none"> ・NTTドコモ及びKDDIの電波範囲内で通信可能なSIMを提供 ・32kbps, 128kbps, 512kbps, 2Mbpsの4段階で速度変更可能 ・転送したデータ量による従量課金
閉域接続	<ul style="list-style-type: none"> ・インターネットを介さずATIに直接接続しセキュアにデータを送信可能
ファイアウォール機能	<ul style="list-style-type: none"> ・契約毎にアクセス制御機能を提供 ・契約毎にATIアドレスもしくはグローバルアドレスへのダイナミックNATを提供

サービス機能

モバイル通信機能	キャリア	<ul style="list-style-type: none"> ・NTTドコモ及びKDDIの電波範囲内で通信可能なSIMを提供 ・32kbps, 128kbps, 512kbps, 2Mbpsの4段階で速度変更可能 ・転送したデータ量による従量課金
	通信速度	以下速度から選択できます。32kbps, 128kbps, 512kbps, 2Mbps
認証機能	認証	指定事業者の認証設備にてID/Pass/SIM固体番号での認証を実施し、認証成功後にIPアドレスが割り当てられます。
IPアドレス割当	SIM用	SIMにはプライベートIP(172.xx.xx.xx)が固定で割当てられます。上記IPアドレスは契約毎にアドレスレンジを指定しその中から割当てます。
	NAT用	契約毎にNAT用IPとして以下どちらかのIPを割当てます。 ※ 1契約内で①②を同時にご利用頂くことはできません ①ATIアドレス(10.xx.xx.xx) ②グローバルアドレス
DNS割当	DNS	お客様ご指定のDNSを2つまで端末に割当てます。特にご指定がない場合、弊社のDNSを割当てます。
閉域接続	閉域接続	NTTドコモ/KDDIの網からインターネットを経由せず、ATI内に通信することでセキュリティ確保することができます。
ファイアウォール機能	フィルタリング	お客様毎にフィルタリングルールを設定し、不要な通信先へのアクセスを遮断します。
	NAT	SIMに割り当てられたプライベートIPではATI/インターネットへ通信できないため、ATIアドレスもしくはグローバルアドレスへ変換します。NATはダイナミックNATとなります。スタティックNATの提供はできません。
SIM状態変更機能	通信速度	契約時に選択頂いた通信速度を変更できます(SIM毎)
	状態変更	SIMの状態を以下3種類で変更できます。 - 利用中：SIMの通信機能が利用できる状態 - 休止中：SIMの通信機能利用不可 - 中断中：SIMの通信機能利用不可(※) 中断中にした場合、1日あたりの費用が安くなりますが、状態変更時に一時費用が発生します。
API機能	API	通信速度やSIM状態をアプリから変更することができます。

記載されている会社名、製品名およびサービス名称は各会社の商標または登録商標です。記載内容は2019年1月現在のものです。記載された仕様は予告なく変更する場合があります。



株式会社トヨタシステムズ

TEL : 050-3142-7889 Mail : helpdesk01@tns.toyotasystems.com

URL : <https://www.toyotasystems.com>



2022年第1版