



J-STAY SIM Data

Panduan Pengaturan

Tindakan Pencegahan

- Ketika melepaskan bagian IC, berhati-hatilah untuk tidak melukai tangan atau jari Anda.
- Perhatikan bagian yang tajam ketika menangani kartu SIM nano. Kegagalan untuk mengikuti tindakan pencegahan ini dapat menyebabkan cedera tubuh.
- Jangan menjatuhkan, menekuk, meletakkan benda-benda di atas kartu atau membenturkan dengan keras kartu SIM nano. Kegagalan untuk mengikuti tindakan pencegahan ini dapat menyebabkan kegagalan fungsi.
- Jangan merusak bagian IC. Kegagalan untuk mengikuti tindakan pencegahan ini dapat menyebabkan kegagalan fungsi atau hilangnya data.
- Jangan mencoba untuk membongkar atau memodifikasi kartu. Kegagalan untuk mengikuti tindakan pencegahan ini dapat menyebabkan hilangnya data atau kegagalan fungsi.
- Pastikan Anda menggunakan kartu SIM nano pada perangkat komunikasi yang mendukung kartu SIM nano tipe ini. Menggunakan perangkat komunikasi yang tidak mendukung tipe kartu SIM nano ini akan menyebabkan hilangnya data atau kegagalan fungsi.
- Jangan menggunakan, menyimpan, atau meninggalkan kartu di tempat yang bersuhu tinggi (dekat api, dekat alat pemanas, di dalam kendaraan pada hari yang panas, dan di tempat lain yang suhunya meninggi). Kegagalan untuk mengikuti tindakan pencegahan ini dapat menyebabkan kebakaran, luka bakar, cedera tubuh, sengatan listrik, hilangnya data, atau kegagalan fungsi.
- Jangan meletakkan kartu SIM nano di dalam peralatan memasak seperti oven microwave dan kompor induksi atau panci bertekanan tinggi seperti panci presto. Kegagalan untuk mengikuti tindakan pencegahan ini dapat menyebabkan kebakaran, luka bakar, cedera tubuh, sengatan listrik, hilangnya data, atau kegagalan fungsi.
- Jangan membiarkan cairan seperti air (air minum, keringat, air laut, urin hewan peliharaan, dll.) membasahi kartu. Kegagalan untuk mengikuti tindakan pencegahan ini dapat menyebabkan kebakaran, luka bakar, cedera tubuh, sengatan listrik, hilangnya data, atau kegagalan fungsi.
- Jangan menggunakan atau menyimpan kartu di tempat yang lembap, berdebu, atau basah. Kegagalan dalam mengikuti tindakan pencegahan dapat menyebabkan kegagalan fungsi, dll.
- Jika digunakan oleh anak-anak, orang tua/wali harus mengajarkan prosedur penggunaan yang tepat dan jangan biarkan mereka menggunakan kartu dengan tidak semestinya. Juga, ketika anak-anak menggunakan kartu, pastikan mereka menggunakannya sesuai dengan instruksi. Kegagalan dalam mengikuti tindakan pencegahan dapat menyebabkan cedera badan dll.
- Jangan simpan kartu di tempat yang mudah dijangkau anak-anak. Kegagalan dalam mengikuti tindakan pencegahan ini dapat menyebabkan cedera pada anak-anak, seperti tertelan.

Tindakan Pencegahan Penanganan

- Jangan menekan terlalu keras ketika melepaskan bagian IC.
- Jangan menekan terlalu keras ketika memasukkan kartu ke dalam perangkat komunikasi yang akan digunakan. Jika salah dalam penanganan, kartu SIM nano atau perangkat komunikasi bisa rusak.
- Pelanggan bertanggung jawab atas kegagalan fungsi dan setiap kerusakan pada data yang disimpan yang muncul karena memasukkan kartu SIM nano ke dalam pembaca/penulis kartu IC dll.
- Selalu gunakan kartu dengan bagian IC tetap bersih. Hanya gunakan kain lembut dan kering (seperti jenis yang digunakan untuk kacamata) ketika membersihkan kartu.
- Hindari menggunakan kartu dalam suhu yang sangat tinggi atau sangat rendah.
- Informasi yang disimpan pada kartu SIM nano harus disimpan ke dalam memo yang terpisah.
- Sharp tidak bertanggung jawab atas hilangnya informasi.

PENTING!

- Spesifikasi dan performa kartu SIM nano dapat berubah tanpa pemberitahuan sebelumnya.

Item yang disertakan

- Panduan Pengaturan x 1 (dokumen ini)
- Kartu SIM dan tempatnya x 1

Bahan

Versi	Ver. 6			
	kartu SIM		Bagian IC (bagian logam)	
Produsen (singkatan)	Bahan	Perlakuan permukaan	Bahan	Perlakuan permukaan
Gemalto (AX)	Resin ABS	-	Tembaga	Sepuhan emas
Cetakan Dai Nippon (DN)	Resin PETG + Resin polikarbonat	Resin akrilik UV curing	Tembaga	Sepuhan emas
Giesecke + Devrient (GD)	Resin plokarbonat + resin ABS	Resin akrilik UV curing	Tembaga	Sepuhan emas

Memasukkan Kartu SIM ke dalam Smartphone

Android

iPhone

* Kartu SIM nano ini hanya berlaku untuk komunikasi data. Panggilan telepon

menggunakan komunikasi data membutuhkan aplikasi khusus.

* Panduan ini berisi informasi cara menggunakan kartu SIM nano. Simpan di tempat yang aman.

* Sharp tidak membuat kartu SIM dan SIM mikro yang berbeda ukuran.

-1-

Menyambungkan ke Internet (Pengaturan APN) Android

Pengaturan APN diperlukan untuk menyambung ke Internet. APN adalah titik akses untuk menyambung ke Internet. Ini harus dikonfigurasi berdasarkan paket data kontrak Anda dengan operator jaringan. Jika pengaturan APN belum dilakukan pada perangkat komunikasi, pastikan untuk melakukan registrasi APN.

Informasi APN (titik akses)

* Panduan Pengaturan ini menjelaskan tipe dibagikan.

Atur APN secara manual.

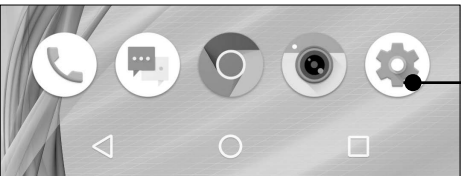
Lihat "Informasi APN (nama titik akses)" yang ditampilkan di sisi kanan dan atur.

	Tipe dasar	Tipe berbagi
Nama	iiijmobile	iiijmobile
APN	sd.iiijmobile.jp	s.iiijmobile.jp
Nama pengguna	mobile@iiij	mobile@iiij
Kata sandi	iiij	iiij
Jenis Otentikasi	PAP atau CHAP	PAP atau CHAP

Pengaturan Android

Langkah 1: Tampilkan layar [Setelan]

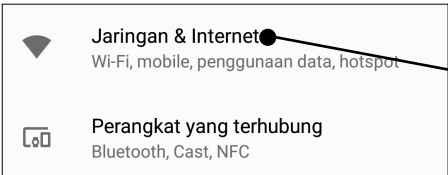
Android



1 Ketuk menu pengaturan [⚙️].

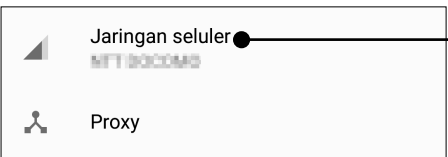
Langkah 2: Tampilkan layar [Jaringan seluler]

Android



Layar [Setelan] ditampilkan.

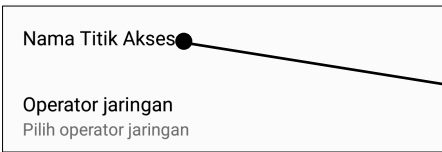
1 Ketuk [Jaringan & Internet].



2 Ketuk [Jaringan seluler].

Langkah 3: Tampilkan layar [APN]

Android



Layar [Jaringan seluler] ditampilkan.

Ketuk [Nama Titik Akses].

Langkah 4: Tampilkan layar [Edit titik akses]

Android

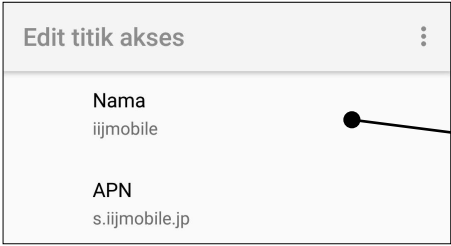


Layar [APN] pada Langkah 3 dari halaman sebelumnya akan ditampilkan.

Ketuk "+" untuk melihat layar [Edit titik akses].

Langkah 5: Masukkan informasi APN

Android



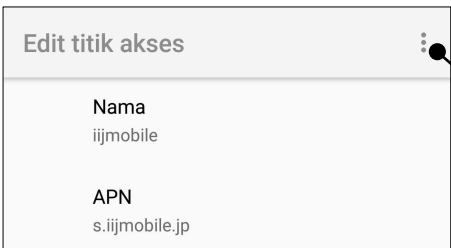
Layar [Edit titik akses] ditampilkan.

Masukkan "iiijmobile" untuk namanya.

Masukkan [Informasi APN (nama titik akses)] seperti APN, nama pengguna, dan informasi lainnya.

Langkah 6: Simpan informasi APN

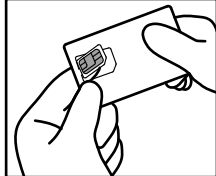
Android



1 Ketuk [⏮] untuk menampilkan menu.

1 Melepaskan kartu SIM nano

* Bahkan setelah bagian IC dilepaskan, kartu SIM mungkin diperlukan ketika mengajukan pertanyaan. Simpan di tempat yang aman.



Kenakan sepasang sarung tangan dan dorong bagian kartu SIM nano dari sisi belakang dudukan dan lepaskan. Angkat kartu SIM nano terpisah dan lepas sepenuhnya dari kartu.

2 Masukkan kartu SIM nano

yang baru saja Anda lepaskan ke dalam perangkat komunikasi yang akan digunakan

* Lokasi tempat kartu SIM nano dan baki kartu SIM nano berbeda tergantung perangkat komunikasi yang digunakan. Periksa manual pengguna perangkat komunikasi.

Pengaturan Awal

Android

Pengaturan awal harus dibuat untuk menggunakan smartphone dengan kartu SIM nano terinstal. Pengaturan termasuk memilih bahasa, juga membuat dan mengatur akun Google. Pengaturan awal tidak perlu dilakukan jika Anda menggunakan smartphone yang sudah pernah Anda gunakan. Lanjutkan ke "Menyambungkan ke Internet (Pengaturan APN)" pada halaman 3.

Prosedur

Android

Atur akun Google, dll. Jika Anda tidak dapat menyambungkan ke jaringan internet, Anda dapat mereset pengaturan setelah Anda mengatur koneksi Internet.

1 Pengaturan bahasa

2 Pengaturan Wi-Fi

3 Registrasi/pembuatan akun Google

- Alamat dan kata sandi harus ditetapkan untuk membuat akun.

4 Registrasi/pembuatan akun Google selesai

5 Pengaturan awal untuk perangkat komunikasi

- Untuk detail cara membuat pengaturan awal, lihat "Manual Pengguna" yang disertakan bersama perangkat komunikasi.

6 Pengaturan selesai

* Tergantung pada perangkat komunikasi, pengaturan selain item 2 sampai 6 mungkin diperlukan.

● Akun Google

Telepon dan tablet Android keduanya menggunakan layanan yang disediakan oleh Google. Untuk menggunakan layanan ini yang termasuk mengunduh aplikasi, menyimpan foto, dan mencadangkan data, diperlukan sebuah akun (informasi pendaftaran) untuk setiap layanan. Akun Google dapat dibuat secara gratis. ■ Identifikasi Google disebut sebagai "Akun Google", dan jika Anda sudah memiliki akun Gmail, Anda dapat tetap menggunakan alamat email tersebut.

*Perhatikan bahwa Sharp tidak menangani pertanyaan terkait akun Google.

-2-

Langkah 7: Pilih APN

Android



Kembali ke layar [APN].

Konfirmasi bahwa "iiijmobile" telah dipilih.

-3-

-4-

-5-

Menyambungkan ke Internet (Pengaturan APN) iPhone

Pengaturan iPhone

Apple ID harus ditetapkan untuk iPhone dan telepon iOS lainnya. Sebagai tambahan, diperlukan pengaturan untuk otentikasi sidik jari dan asisten virtual Siri.

● Apple ID

iPhone dan iPad keduanya menggunakan layanan yang disediakan oleh Apple. Untuk menggunakan layanan ini yang termasuk mengunduh aplikasi, menyimpan foto, dan mencadangkan data, diperlukan sebuah akun (informasi pendaftar) untuk setiap layanan. Apple ID dapat dibuat secara gratis.

■ Identifikasi iPhone disebut “Apple ID”, dan alamat email iCloud Anda dapat digunakan.
* Perhatikan bahwa Sharp tidak menangani pertanyaan terkait Apple ID.

Langkah 1: Konfigurasi pengaturan Wi-Fi iPhone

Ketuk [Pengaturan] untuk menampilkan layar [Wi-Fi].

1 Nyalakan [Wi-Fi].

2 Ketuk Wi-Fi (titik akses LAN nirkabel) yang ingin Anda gunakan.

3 Masukkan kata sandi Wi-Fi (kunci enkripsi).

4 Ketuk [Gabung].

MEMO

Langkah 2: Mengakses profil iPhone

Luncurkan [Safari].

1 Masukkan URL untuk halaman dukungan

■ Halaman dukungan
▶ <http://k-tai.sharp.co.jp/rental/index.html>

* Lanjutkan ke halaman untuk setiap bahasa untuk mengakses profil konfigurasi APN. Terdapat dua jenis profil konfigurasi, satu untuk iOS6 dan versi terdahulu, dan satu lagi untuk iOS7 dan versi yang lebih baru.
* Hal yang tidak diinginkan dapat terjadi tergantung pada versi iOS.

Perhatian!

Hanya satu profil konfigurasi APN yang dapat diinstal pada iPhone. Ketika Anda mengganti operator jaringan, profil konfigurasi APN yang sudah diatur dengan operator terdahulu harus dihapus.

Langkah 3: Menginstal profil iPhone

Layar untuk mengizinkan tampilan profil konfigurasi ditampilkan.

Ketuk [Izinkan].

Layar [Penginstalan Profil] ditampilkan.

Ketuk [Instal].

MEMO

Layar persetujuan pemasangan ditampilkan.

Ketuk [Berikutnya].

Layar peringatan ditampilkan.

Ketuk [Instal].

Tombol [Instal] muncul pada bagian bawah layar.

Ketuk [Instal].

Langkah 4: Pengaturan APN selesai iPhone

Layar [Profil Terinstal] ditampilkan.

Ketuk [Selesai].

Putuskan sambungan Wi-Fi dan pastikan Anda dapat menyambung ke Internet.

! Jika Anda tidak dapat menginstal profil dengan benar, matikan perangkat lalu nyalakan kembali, dan lakukan kembali prosedur instalasi.

Pertanyaan

❗ Pusat Panggilan Penyewaan Smartphone
Tℓ.: 0570-010-616 (hanya dalam bahasa Jepang)
Mungkin tidak dapat diakses dari beberapa telepon IP.
Jika hal itu terjadi, silakan panggil nomor berikut.
Tℓ.: 043-332-9957 (hanya dalam bahasa Jepang)
Jam kerja: 9.00 hingga 17.40 (Senin sampai Jumat)
(tidak termasuk hari libur nasional dan libur perusahaan)
* Hanya tersedia di Jepang.
* Silakan hubungi personel yang bertanggung jawab di bagian kontak dari kontrak perusahaan.

Situs web dukungan

<http://k-tai.sharp.co.jp/rental/index.html>

* URL dan konten dapat berubah tanpa pemberitahuan sebelumnya.

Sharp Corporation

Kantor Pusat: 1 Takumi-cho, Sakai-ku, Sakai City, Osaka 590-8522, Japan
Unit Bisnis Komunikasi Seluler: 2-13-1 Hachihonmatsu-lida, Higashi-Hiroshima City, Hiroshima 739-0192, Japan

R818IJSIMDGDINCCKJB
BXXXX-XXX-XX-XX