

LIFE FORCE mobile ကိရိယာ တွဲဖက် သုံးနိုင်မှု စာရင်း

အသုံးပြုသည့်အခါ သတိပြုရမည့် အချက်များ

- ကယ်ရီယာ ဖုန်းများသည် SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။
- အသုံးပြုမည့် ကိရိယာသည် au VoLTE ကို ပံ့ပိုးရမည်။
- CDMA 1X WIN ကဲ့သို့ 3G ဆက်သွယ်ရေးသာ သီးသန့် အသုံးပြုသော ကိရိယာများကို အသုံးပြု၍ မရပါ။
- au မှ ဝယ်ယူသော ကိရိယာများ၌ Tethering လုပ်ဆောင်ချက်ကို ကိရိယာပေါ်မူတည်၍ အသုံးပြု၍ မရနိုင်ပါ။
- au Ezweb ကဲ့သို့ မိုဘိုင်းကုမ္ပဏီ ပေးဆောင်သော ဝန်ဆောင်မှုများကို အသုံးပြု၍ မရပါ။
- @ezweb.ne.jp ကဲ့သို့ မိုဘိုင်းကုမ္ပဏီ ပေးဆောင်သော အီးမေးလ် လိပ်စာများကလည်း မပေးဆောင်ပါ။

※ ဖော်ပြထားသော အချက်အလက် အားလုံးသည် ကျွန်ုပ်တို့ ကိုယ်တိုင် သုတေသန ပြုလုပ်ထားသော ရလဒ်များဖြစ်ပြီး အာမခံချက် သို့မဟုတ် ပံ့ပိုးမှု ပေးဆောင်ခြင်း မဟုတ်ပါ။

iPhone တွဲဖက် သုံးနိုင်မှု စာရင်း (မော်ဒယ် ၃၈ မျိုး)

Apple iPhone 12 Pro Max SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.2(18B92)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2410

Apple iPhone 12 Pro Max docomo / SoftBank / au ဗားရှင်း	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.2(18B92)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2410
မှတ်ချက်	※ docomo နှင့် SoftBank ဗားရှင်းများသည် SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။

Apple iPhone 12 mini SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM

အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.2(18B92)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2398

Apple iPhone 12 mini docomo / SoftBank / au ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.2(18B92)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2398
မှတ်ချက်	※ docomo နှင့် SoftBank ဗားရှင်းများသည် SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။

Apple iPhone 12 Pro SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.2(18B92)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2406

Apple iPhone 12 Pro docomo / SoftBank / au ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.1(18A8395)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2406
မှတ်ချက်	※ docomo နှင့် SoftBank ဗားရှင်းများသည် SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။

Apple iPhone 12 SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.2(18B92)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2402

Apple iPhone 12 docomo / SoftBank / au ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.1(18A8395)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2402
မှတ်ချက်	※ docomo နှင့် SoftBank ဗားရှင်းများသည် SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။

Apple iPhone SE (ဒုတိယမျိုးဆက်) SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.2(18B92)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2296

Apple iPhone SE (ဒုတိယမျိုးဆက်) docomo / SoftBank / au ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.0.1(18A393)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2296
မှတ်ချက်	※ docomo နှင့် SoftBank ဗားရှင်းများသည် SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။

Apple iPhone 11 Pro Max SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.1(18A8395)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2218

Apple iPhone 11 Pro Max docomo / SoftBank / au ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.0.1(18A393)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2218
မှတ်ချက်	※ docomo နှင့် SoftBank ဗားရှင်းများသည် SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။

Apple iPhone 11 Pro SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.2(18B92)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2215

Apple iPhone 11 Pro docomo / SoftBank / au ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.0.1(18A393)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2215

မှတ်ချက်	※ docomo နှင့် SoftBank ဗားရှင်းများသည် SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။
----------	--

Apple iPhone 11 SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.1(18A8395)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2221

Apple iPhone 11 docomo / SoftBank / au ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.0.1(18A393)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2221
မှတ်ချက်	※ docomo နှင့် SoftBank ဗားရှင်းများသည် SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။

Apple iPhone XR SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.1(18A8395)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2106

Apple iPhone XR docomo / SoftBank / au ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.0.1(18A393)

အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2106
မှတ်ချက်	※ docomo နှင့် SoftBank ဗားရှင်းများသည် SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။

Apple iPhone XS Max SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.2(18B92)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2102

Apple iPhone XS Max docomo / SoftBank / au ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.0.1(18A393)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2102
မှတ်ချက်	※ docomo နှင့် SoftBank ဗားရှင်းများသည် SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။

Apple iPhone XS SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.2(18B92)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2098

Apple iPhone XS docomo / SoftBank / au ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○

အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.0.1(18A393)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A2098
မှတ်ချက်	※ docomo နှင့် SoftBank ဗားရှင်းများသည် SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။

Apple iPhone X SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.1(18A8395)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A1902

Apple iPhone X docomo / SoftBank / au ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.0.1(18A393)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A1902
မှတ်ချက်	※ docomo နှင့် SoftBank ဗားရှင်းများသည် SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။

Apple iPhone 8 SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.1(18A8395)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A1906

Apple iPhone 8 docomo / SoftBank / au ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎

Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.0.1(18A393)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A1906
မှတ်ချက်	※ docomo နှင့် SoftBank ဗားရှင်းများသည် SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။

Apple iPhone 8 Plus SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.2(18B92)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A1898

Apple iPhone 8 Plus docomo / SoftBank / au ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.0.1(18A393)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A1898
မှတ်ချက်	※ docomo နှင့် SoftBank ဗားရှင်းများသည် SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။

Apple iPhone 7 SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.2(18B92)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A1779

Apple iPhone 7 docomo / SoftBank / au ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○

အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.0.1(18A393)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A1779
မှတ်ချက်	※ docomo၊ au နှင့် SoftBank ဗားရှင်းများသည် SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။

Apple iPhone 7 Plus SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.1(18A8395)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A1785

Apple iPhone 7 Plus docomo / SoftBank / au ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.0.1(18A393)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A1785
မှတ်ချက်	※ docomo၊ au နှင့် SoftBank ဗားရှင်းများသည် SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။

Apple iPhone SE SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.1(18A8395)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A1723

Apple iPhone SE docomo / SoftBank / au ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.0.1(18A393)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A1723
မှတ်ချက်	※ docomo၊ au နှင့် SoftBank ဗားရှင်းများသည် SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။

Apple iPhone 6s SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.2(18B92)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A1688

Apple iPhone 6s docomo / SoftBank / au ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.0.1(18A393)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A1688
မှတ်ချက်	※ docomo၊ au နှင့် SoftBank ဗားရှင်းများသည် SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။

Apple iPhone 6s Plus SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.1(18A8395)

အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A1687
------------------------	-------

Apple iPhone 6s Plus docomo / SoftBank / au ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	Ⓞ
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	iOS 14.0.1(18A393)
အတည်ပြု မော်ဒယ် နံပါတ်	A1687
မှတ်ချက်	※ docomo၊ au နှင့် SoftBank ဗားရှင်းများသည် SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။

Xperia တွဲဖက် သုံးနိုင်မှု စာရင်း (မော်ဒယ် ၆ မျိုး)

Sony Mobile Communications Xperia 10 II SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	Ⓞ
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 10(59.0.A.6.44)

Sony Mobile Communications Xperia 5 SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	Ⓞ
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 10(55.1.A.9.21)

Sony Mobile Communications Xperia 1 SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○

အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 10(55.1.A.9.21)

Sony Mobile Communications Xperia 8 Lite

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 9(56.0.A.2.49)
မှတ်ချက်	※ SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။

Sony Mobile Communications Xperia Ace SIM လော့ခ် မပါသော ဗားရှင်း

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 9(53.0.C.0.220)

Sony Mobile Communications Xperia Z4 SOV31

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	28.0.D.6.136
မှတ်ချက်	※ SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။

SAMSUNG တွဲဖက် သုံးနိုင်မှု စာရင်း (မော်ဒယ် ၁ မျိုး)

SAMSUNG Galaxy A8 SCV32

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○

အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	Ⓞ
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	LMY47X.SCV32KDU1A0L5
မှတ်ချက်	※ SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။ ※ APN ကြိုးဝိုင်းအမျိုးအစားတွင် 'default,supl,dun' ရိုက်ထည့်ခြင်းဖြင့် Tethering ကို အသုံးပြုနိုင်သည်ကို အတည်ပြုပြီး ဖြစ်သည်။

AQUOS တွဲဖက် သုံးနိုင်မှု စာရင်း (မော်ဒယ် ၁၂ မျိုး)

SHARP AQUOS sense4 12	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	Ⓞ
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 10(01.00.04)

SHARP AQUOS zero2 SH-M13	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	Ⓞ
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 10(00.00.04)

SHARP AQUOS sense3 plus SH-M11	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	Ⓞ
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 9(00JP_1_350)

SHARP AQUOS sense3 SH-M12	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○

အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 9(01.00.01)

SHARP AQUOS R2 compact SH-M09

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 9(01.00.01)

SHARP AQUOS zero SH-M10

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 9(01.00.00)

SHARP AQUOS sense2 SH-M08

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 8.1.0

SHARP AQUOS sense plus SH-M07

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	01.00.00

SHARP AQUOS R compact SH-M06

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○

အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	Ⓞ
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 9(02.00.00)

SHARP AQUOS sense lite SH-M05

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	Ⓞ
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 9(03.00.02)

SHARP AQUOS SH-M04-A

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	Ⓞ
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	01.00.01
မှတ်ချက်	IPv6 ကို အသုံးပြုသောအခါ APN ပရိုတိုကော အနေဖြင့် 'IPv4/IPv6' အစား 'IPv6' ကို ရွေးချယ်ရန် လိုအပ်သည်။

SHARP AQUOS SERIE mini SHV33

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	Ⓞ
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	01.00.01
မှတ်ချက်	※ SIM လော့ခ် ဖြုတ်ရန် လိုအပ်သည်။

arrows တွဲဖက် သုံးနိုင်မှု စာရင်း (မော်ဒယ် ၄ မျိုး)

Fujitsu arrows M05

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○

အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	○
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 9(V03R009A)

Fujitsu arrows M04	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	V01R032F

Fujitsu arrows M03	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	V02R038C
မှတ်ချက်	Mobile Suica နှင့် တွဲဖက် အသုံးပြုနိုင်သည်။

Fujitsu arrows M02	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	V01R028A
မှတ်ချက်	Mobile Suica နှင့် တွဲဖက် အသုံးပြုနိုင်သည်။

ASUS တွဲဖက် သုံးနိုင်မှု စာရင်း (မော်ဒယ် ၂၅ မျိုး)

ASUS ZenFone 7 Pro (ZS671KS)	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎

Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 10
မှတ်ချက်	IPv6 ကို အသုံးပြုသောအခါ APN ပရိုတိုကော အနေဖြင့် 'IPv4/IPv6' အစား 'IPv6' ကို ရွေးချယ်ရန် လိုအပ်သည်။

ASUS ZenFone 7 (ZS670KS)	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 10
မှတ်ချက်	IPv6 ကို အသုံးပြုသောအခါ APN ပရိုတိုကော အနေဖြင့် 'IPv4/IPv6' အစား 'IPv6' ကို ရွေးချယ်ရန် လိုအပ်သည်။

ASUS ZenFone 6 (ZS630KL)	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 9

ASUS ZenFone Max Pro (M2) (ZB631KL)	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 8.1.0

ASUS ZenFone Max (M2) (ZB633KL)	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 8.1.0

ASUS ZenFone Live (L1) (ZA550KL)

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 8.0.0

ASUS ZenFone Max(M1) (ZB555KL)

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	WW_Phone-15.00.1807.73

ASUS ZenFone 5Z (ZS620KL)

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 9

ASUS ZenFone 5 (ZE620KL)

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 9

ASUS ZenFone 5Q (ZC600KL)

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 9
မှတ်ချက်	SIM ကတ် ၂ ကတ် ထည့်ပြီး LTE ကွန်ရက်ကို တပြိုင်နက် အသုံးပြု၍ မရပါ။ VoLTE ဖြင့် ဖုန်းခေါ်ဆိုမှုကို မှုဆိုင် SIM အဖြစ် သတ်မှတ်ထားသော Slot တစ်ဘက်မှသာ

အသုံးပြုနိုင်သည်။

ASUS ZenFone 4 Selfie (ZD553KL)

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 8.1.0

ASUS ZenFone 4 Max (ZC520KL)

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	NMF26F.WW_Phone-14.2016.1712.367

ASUS ZenFone 4 Custom Model (ZE554KL)

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	NMF26X.WW_Phone-14.1060.1708.70

ASUS ZenFone 4 Pro (ZS551KL)

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	NMF26X.WW_Phone-14.2410.1709.143

ASUS ZenFone 4 (ZE554KL)

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○

အတည်ပြု ဗားရှင်း	NMF26X.WW_Phone-14.1051.1708.1
------------------	--------------------------------

ASUS ZenFone 4 Selfie Pro (ZD552KL)

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	NMF26F.WW_user_11.40.208.44

ASUS ZenFone Live (ZB501KL)

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	MMB29P.JP_Phone-13.1407.1705.15
မှတ်ချက်	SIM Slot ၂ ခု ရှိသော်လည်း တပြိုင်နက် အသုံးပြု၍ မရပါ။ Slot 1 ကို အသုံးပြုပါ။

ASUS ZenFone AR (ZS571KL)

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	NRD90M.JP_Phone-14.1600.1705.16

ASUS ZenFone Zoom S (ZE553KL)

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	MMB29P.JP_user_11.40.86.87

ASUS ZenFone 3 Max (ZC553KL)

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM / microSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙

Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	MMB29M.JP_Phone-13.0.0.191
မှတ်ချက်	SIM Slot ၂ ခု ရှိသော်လည်း တပြိုင်နက် အသုံးပြု၍ မရပါ။

ASUS ZenFone 3 Laser (ZC551KL)

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM / microSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	NRD90M.JP_USER_21.40.105.16
မှတ်ချက်	SIM Slot ၂ ခု ရှိသော်လည်း တပြိုင်နက် အသုံးပြု၍ မရပါ။

ASUS ZenFone 3 (ZE520KL)

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM / microSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	MMB29P.JP_Phone-13.20.10.52
မှတ်ချက်	APN ကြိုးဝိုင်းအမျိုးအစားတွင် 'default,supl,dun' ရိုက်ထည့်ခြင်းဖြင့် Tethering ကို အသုံးပြုနိုင်သည်ကို အတည်ပြုပြီး ဖြစ်သည်။

ASUS ZenFone Go (ZB551KL)

SIM အရွယ်အစား	microSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	LMY47V.JP_Phone-13.2.3.44
မှတ်ချက်	SIM Slot ၂ ခု ရှိသော်လည်း တပြိုင်နက် အသုံးပြု၍ မရပါ။ Slot 1 ကို အသုံးပြုပါ။

ASUS ZenFone 2 Laser (ZE500KL)

SIM အရွယ်အစား	microSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	MMB29P.JP_Phone-13.10.11.5

မှတ်ချက်	SIM Slot ၂ ခု ရှိသော်လည်း တပြိုင်နက် အသုံးပြု၍ မရပါ။ Slot 1 ကို အသုံးပြုပါ။
----------	---

ASUS ZenFone 4 Max Pro (ZC554KL)

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	NMF26F.WW_Phone14.2016.1803.2331

HUAWEI တွဲဖက် သုံးနိုင်မှု စာရင်း (မော်ဒယ် ၁၃ မျိုး)

HUAWEI HUAWEI Mobile WiFi E5785

SIM အရွယ်အစား	microSIM
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	—
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	10.0.5.1(H180SP4C1332)
မှတ်ချက်	ဝတ်စီမံခန့်ခွဲမှု စာမျက်နှာ၌ SMS ပို့ခြင်း / လက်ခံခြင်း လုပ်ဆောင်ချက်ကို အသုံးပြု၍ မရပါ။

HUAWEI P40 Pro 5G

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 10(10.1.0.132)

HUAWEI P40 lite 5G

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 10(10.1.1.132)

HUAWEI P40 lite E	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 10(10.1.0.114)

HUAWEI nova lite 3+	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 9(9.1.0.336)

HUAWEI nova 5T	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 9(9.1.0.118)

HUAWEI nova lite 3	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 9(9.0.1.148)
မှတ်ချက်	အသုံးပြုမီ ဆော့ဖ်ဝဲ ဗားရှင်းသည် 9.0.1.148 နှင့် အထက် ဖြစ်ကြောင်း အတည်ပြုပါ။

HUAWEI Mate 20 lite	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○

အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 9(9.0.1.162)
မှတ်ချက်	အသုံးပြုမီ Build နံပါတ်သည် Android 8.1.0(SNE-LX2 8.2.0.132(C635)) နှင့် အထက် ဖြစ်ကြောင်း အတည်ပြုပါ။

HUAWEI nova 3

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 9(9.0.0.187)

HUAWEI P30

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 9(9.1.0.157)

HUAWEI P30 lite

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 9(9.0.1.130)

HUAWEI P20 lite

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	Android 9(9.1.0.132)
မှတ်ချက်	SIM Slot ၂ ခု ရှိသော်လည်း တပြိုင်နက် အသုံးပြု၍ မရပါ။

HUAWEI P10 lite WAS-L22J

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
---------------	-------------

အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	WAS-LX2JC635B170
မှတ်ချက်	SIM Slot ၂ ခု ရှိသော်လည်း တပြိုင်နက် အသုံးပြု၍ မရပါ။ Firmware သည် WAS-LX2JC635B170 နှင့် အထက် ဖြစ်ရမည်။

OPPO တွဲဖက် သုံးနိုင်မှု စာရင်း (မော်ဒယ် ၁၁ မျိုး)

OPPO OPPO A73	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	ColorOS V7.2(CPH2099_11_A.23)
မှတ်ချက်	Tethering ကို အသုံးပြုသောအခါ APN ဆက်တင်တွင် 'MVNO အမျိုးအစား' ကို 'SPN' အဖြစ် ရွေးချယ်ပါ။

OPPO Reno3 A	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	ColorOS V7.1(CPH2013_11_A.14)
မှတ်ချက်	Tethering ကို အသုံးပြုသောအခါ APN ဆက်တင်တွင် 'MVNO အမျိုးအစား' ကို 'SPN' အဖြစ် ရွေးချယ်ပါ။

OPPO A5 2020	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	⊙
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	ColorOS V6.0.1(CPH1943EX_11_A.10)

OPPO Reno A	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	ColorOS V6.0.1(CPH1983EX_11_A.01)

OPPO Reno 10x Zoom	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	ColorOS V6.0(CPH1919EX_11_A.08)

OPPO AX7	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	ColorOS V5.2(CPH1903EX_11_A.01)

OPPO R17 Pro	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	ColorOS V5.2(CPH1877EX_11_A.10)

OPPO Find X	
SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	ColorOS 5.1(CPH1875EX_11_A.09)

OPPO R15 Pro

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	ColorOS 5.1(CPH1833EX_11_A.11_180806)

OPPO R15 Neo

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	ColorOS 5.1(CPH1851EX_11_A.02)

OPPO R11s

SIM အရွယ်အစား	nanoSIM x 2
အင်တင်နာ အချက်ပြမှု	○
အသံ ဖုန်းခေါ်ဆိုမှု	◎
Tethering	○
အတည်ပြု ဗားရှင်း	CPH1719EX_11_A.11_180119