

## 様式第四（第5条第3項関係）

### 認定開発供給計画の概要

1. 認定の日付

令和5年6月8日

2. 開発供給計画認定番号

2023 開1 総経第 0001 号-1

3. 認定開発供給事業者の名称

サムスン電子ジャパン株式会社

4. 認定開発供給計画の概要

一般企業、自治体向けに、工場、交通機関、病院、学校等の地域活性化のための様々な事業領域に適用可能なローカル5Gシステムに供する設備として以下の設備を開発供給する。

・開発供給を行う特定高度情報通信技術活用システムの内容

メーカー	種別	型番・型式	主な仕様等（概要）
サムスン電子	特定基地局以外の基地局の無線設備	CDU50・SFG-ARM090	・ DU 機能の提供
サムスン電子	特定基地局以外の基地局の無線設備	RT4419-79A・SM-PN5G	・ RU 機能の提供 ・ 4.6GHz-4.9GHz 帯用
サムスン電子	特定基地局以外の基地局の無線設備	AT1K01・SM-PN5G	・ DU/RU/Antenna 機能の提供 ・ 28.2-29.1 GHz 帯用

（備考）

「4. 認定開発供給計画の概要」中、認定開発供給事業者の営業上の秘密に該当する部分については、これを公表の対象として記載していない。

## 様式第九（第6条第6項関係）

### 変更後の認定開発供給計画の概要

1. 変更の認定の日付

令和5年11月27日

2. 変更後の開発供給計画認定番号

2023 開1 総経第 0001 号-2

3. 認定開発供給事業者の名称

サムスン電子ジャパン株式会社

4. 変更後の認定開発供給計画の概要

一般企業、自治体向けに、工場、交通機関、病院、学校等の地域活性化のための様々な事業領域に適用可能なローカル5Gシステムに供する設備として以下の設備を開発供給する。

・開発供給を行う特定高度情報通信技術活用システムの内容

メーカー	種別	型番・型式	主な仕様等（概要）
サムスン電子	特定基地局以外の基地局の無線設備	CDU50・SFG-ARM090	・ DU 機能の提供
サムスン電子	特定基地局以外の基地局の無線設備	RT4419-79A・SM-PN5G	・ RU 機能の提供 ・ 4.6GHz-4.9GHz 帯用
サムスン電子	特定基地局以外の基地局の無線設備	AT1K01・SM-PN5G	・ DU/RU/Antenna 機能の提供 ・ 28.2-29.1 GHz 帯用
サムスン電子	特定基地局以外の基地局の無線設備	Indoor RU RT4413-79A	・ Sub6 RU/Antenna 機能の提供 ・ 4.7GHz-4.9GHz 帯用
サムスン電子	特定基地局以外の基地局の無線設備	Indoor AU AT1H02-B10	・ ミリ波 DU/RU/Antenna 機能の提供 ・ 28.2-29.1 GHz 帯用
サムスン電子	特定基地局以外の基地局の無線設備	RHU RHU21-A1A	・ セル分離・統合機能の提供
サムスン電子	電源設備	CPSU	・ RHU 用 AC-DC コンバータ

（備考）

「4. 認定開発供給計画の概要」中、認定開発供給事業者の営業上の秘密に該当する部分については、これを公表の対象として記載していない。

様式第九（第6条第6項関係）

変更後の認定開発供給計画の概要

1. 変更の認定の日付

令和6年1月29日

2. 変更後の開発供給計画認定番号

2023 開 1 総経第 0001 号-3

3. 認定開発供給事業者の名称

サムスン電子ジャパン株式会社

4. 変更後の認定開発供給計画の概要

一般企業、自治体向けに、工場、交通機関、病院、学校等の地域活性化のための様々な事業領域に適用可能なローカル5Gシステムに供する設備として以下の設備を開発供給する。

・開発供給を行う特定高度情報通信技術活用システムの内容

メーカー	種別	型番・型式	主な仕様等（概要）
サムスン電子	特定基地局以外の基地局の無線設備	CDU50・SFG-ARM090	・ DU 機能の提供
サムスン電子	特定基地局以外の基地局の無線設備	RT4419-79A・SM-PN5G	・ RU 機能の提供 ・ 4.6GHz-4.9GHz 帯用
サムスン電子	特定基地局以外の基地局の無線設備	AT1K01・SM-PN5G	・ DU/RU/Antenna 機能の提供 ・ 28.2-29.1 GHz 帯用
サムスン電子	特定基地局以外の基地局の無線設備	Indoor RU RT4413-79A	・ Sub6 RU/Antenna 機能の提供 ・ 4.7GHz-4.9GHz 帯用
サムスン電子	特定基地局以外の基地局の無線設備	Indoor AU AT1H02-B10	・ ミリ波 DU/RU/Antenna 機能の提供 ・ 28.2-29.1 GHz 帯用
サムスン電子	特定基地局以外の基地局の無線設備	RHU RHU21-A1A	・ セル分離・統合機能の提供
サムスン電子	電源設備	CPSU	・ RHU 用 AC-DC コンバータ
サムスン電子	交換設備	PowerEdge R750 SAM_S5GC_R750	・ 5G SA Core・EMS 機能の提供
サムスン電子	交換設備	PowerEdge R750 SAM_USM_R750	・ RAN、Core 向け EMS 機能の提供
サムスン電子	交換設備	PowerEdge R750 SAM_CUUPF_R750	・ UPF、CU 機能の提供(大規模向け)
サムスン電子	交換設備	PowerEdge R640 SAM_CUUPF_R640	・ UPF、CU 機能の提供(小規模向け：旧型)
サムスン電子	交換設備	PowerEdge R660 SAM_CUUPF_R660	・ UPF、CU 機能の提供(小規模向け：新型)
サムスン電子	交換設備	PowerEdge R450 SAM_HBR_R450	・ Standard Core、USM、CU/UPF 向けソフトウェアイメージの提供

(備考)

「4. 変更後の認定開発供給計画の概要」中、認定開発供給事業者の営業上の秘密に該当する部分については、これを公表の対象として記載していない。