

仕 様 書

- 1 件 名 : 伊良皆地区光ケーブル移設工事 (R 7)
- 2 工 期 : 契約日の翌日から令和 8 年 3 月 3 1 日まで
- 3 工事場所 : 読谷村
- 4 工事内容 : 伊良皆地区の電線共同溝整備に伴い既設の情報ボックスを廃止するため、新設ケーブルを用いて仮設柱へ光ケーブルを布設する。情報ボックス内の余った光ケーブルは撤去する。
※ネットワークの運用に影響及ぼす作業については夜間作業とする
※沖縄クラウドネットワークは運用中の回線になるため、工事を進めるにあたっては管理者の O C H (株) との調整・確認、立会が必要である。管理者の立会に必要な費用については受注者負担とする
- 5 機器概要 : 工事で使用する光ケーブル等の使用は次のとおりとする。
光ファイバ心線 : 20 心
光ファイバ種別 : 広帯域伝送・曲げ強化シングルモード型ファイバ
テープ心線種別 : 4 心テープ心線
- 6 工事内容 :
伊良皆地区
 - ①情報ボックス R58-96K744R から国道仮設柱をとおり情報ボックス R58-97K890R までの光ケーブルの布設 (光ケーブルは受注者が新規で調達すること)
 - ②情報ボックス R58-96K744R から情報ボックス R58-97K890R までの光ケーブルの撤去
 - ③光ケーブルの接続損失、伝送損失の測定
※ハンドホール内部においては、光ケーブルにスパイラルチューブ及び表示札を取り付けること。
※光ケーブル切替によるネットワーク停止時間が少なくなるよう光ケーブルの管理者と調整をすること。
※撤去ケーブルと撤去クロージャについては再利用するので光ケーブル管理者に引き渡すこと。
※情報ボックスから仮設柱への立ち上がり管については NTT ドコモと同じ管路を使用すること。
本工事施工時点で NTT ドコモが管路未使用の場合は、現場合わせて空き管路を使用すること。
※架空区間の装柱金物及び一束化のメッセンジャーワイヤー、ラセンハンガーは
先行工事者の OTNet が施工を行う。本工事は OTNet が施工した金物類を使用して
架空ケーブルの一束化を行う。

7 その他 :

- ①受注者は、工事の全部若しくはその主たる部分を本一括して第三者に委任し、又は請け負わせてはならない。ただし、発注者が認める場合についてはこの限りでない。
- ②本工事に必要な官公署及びその他機関への許認可等必要な申請及び手続きは受注者が行うこと。

8 提出書類 : ①工程表 契約締結後速やかに提出

- ②着手届（現場代理人等通知書、工程表等含む）

契約締結後、工事着手までに提出

- ③完成通知書 工事完成後速やかに提出

- ④工事報告書 工事完成後速やかに提出

- ⑤数量報告書 調達した部品等の規格、写真、数量等を記載したもの

工事完成後速やかに提出

- ⑥引渡書 検査合格後速やかに提出

9 各種窓口 : ① 沖縄県担当者 沖縄県商工労働部 IT イノベーション推進課 米須
(098-866-2503)

- ② 沖縄クラウドネットワーク管理者 OCH（株）
(098-860-0203)