

岡山市内橋梁点検業務委託（8-4） 現場説明書追加事項

1. ロープアクセス等による橋梁点検について

次の橋梁については、ロープアクセスを含む下記方法による点検を想定している。

① 内田大橋

【橋梁諸元】：橋長 L=183.0m、幅員 W=15.6m

点検方法	単位	数量	備考
橋梁点検（ロープ点検）	橋	1	全橋（歩道部）（延長 L=183.0m）
橋梁点検 （橋梁点検車 BT200 昼間）	橋	1	全橋（車道部）（延長 L=183.0m）

② 空港大橋

【橋梁諸元】：橋長 L=162.0m、幅員 W=9.8m

点検方法	単位	数量	備考
橋梁点検（ロープ点検）	橋	1	橋脚部
橋梁点検 （橋梁点検車 BT200 昼間）	橋	1	全橋（延長 L=162.0m）

③ 大内田大橋

【橋梁諸元】：橋長 L=135.1m、幅員 W=19.6m

点検方法	単位	数量	備考
橋梁点検（ロープ点検）	橋	1	全橋（延長 L=135.1m）

④ 新黒住橋

【橋梁諸元】：橋長 L=92.0m、幅員 W=9.2m

点検方法	単位	数量	備考
橋梁点検（ロープ点検）	橋	1	渡河部（歩道部）L=67.0m
橋梁点検 （橋梁点検車 BT200 昼間）	橋	1	渡河部（車道部）L=67.0m
橋梁点検（地上・梯子）	橋	1	高水敷上 L=25.0m

⑤ 真星橋

【橋梁諸元】：橋長 L=79.5m、幅員 W=10.5m

点検方法	単位	数量	備考
橋梁点検（ロープ点検）	橋	1	全橋（延長 L=79.5m）

⑥ ランドコ橋

【橋梁諸元】：橋長 L=74.1m、幅員 W=5.0m

点検方法	単位	数量	備考
橋梁点検（ロープ点検）	橋	1	アーチ下部 L=24.0m
橋梁点検 （橋梁点検車 BT200 昼間）	橋	1	全橋（延長 L=74.1m）

⑦ 青谷橋

【橋梁諸元】：橋長 L=44.0m、幅員 W=28.2m

点検方法	単位	数量	備考
橋梁点検（ロープ点検）	橋	1	全橋（延長 L=44.0m）

⑧ 内田橋

【橋梁諸元】：橋長 L=33.0m、幅員 W=25.0m

点検方法	単位	数量	備考
橋梁点検（ロープ点検）	橋	1	全橋（延長 L=33.0m）