

資料⑤

平成 30 年 7 月豪雨に伴う災害復旧工事に係るレディーミクストコンクリートの承諾事務手続きの簡素化について

平成 30 年 7 月豪雨災害の復旧工事に伴い、今後、レディーミクストコンクリートを使用する工事が多く発注されることが予想され、受発注者間での承諾事務手続きが増加することが見込まれるため、レディーミクストコンクリートの承諾に係る書類の簡素化について次のとおり定めます。

通常、レディーミクストコンクリートは、土木工事共通仕様書で規定された仕様を満足する必要があり、受注者は、当該工事においてコンクリート配合計画書により監督職員の承諾を得て使用する必要があります。

1 簡素化の内容

(1) 概要

広島県土木工事共通仕様書で規定される次の使用区分において、広島県生コンクリート工業組合ホームページ「広島県生コン工場 配合計画書」に掲載されている製品を使用する場合は、受注者から監督職員への承諾書類の提出を不要とします。

使用区分	粗骨材の最大寸法 mm	スランプ cm 注 1	呼び強度 N/mm ²	単位セメント量 Kg 以上	水セメント比 %以下	空気量 %	セメントの種類	摘要
1 号	40	8	18	—	60	4.5±1.5	高炉 B	無筋構造物
2 号	20 又は 25	12	24	—	55	4.5±1.5	高炉 B	有筋構造物

注 1 荷卸の目標スランプ

(2) 承諾事務手続きの流れ

受注者は、レディーミクストコンクリートを使用する工場名、所在地及び使用区分を工事打合せ簿に記載し発議を行うこととします。

(工事打合せ簿への記載例)

次によりレディーミクストコンクリートを使用するので承諾してください。

工場名：(株)〇〇
所在地：三次市〇〇
使用区分：1 号

監督職員が、広島県生コンクリート工業組合ホームページ「広島県生コン工場 配合計画書」(別紙「広島県生コン工場 配合計画書」の閲覧イメージ参照)により、該当する工場及び使用区分を確認し承諾することになります。

2 「広島県生コン工場 配合計画書」とは

このホームページは、広島県生コンクリート工業組合が運営しており、上表の仕様を満足するコンクリート配合計画書を工場ごとに掲載しています。

広島県生コンクリート工業組合ホームページ「広島県生コン工場 配合計画書」

<https://hiroshima-namacon.jimdofree.com/>

3 留意事項

- (1) ホームページに掲載のない配合計画書は、従来どおり承諾書類の提出が必要となります。
- (2) 配合計画は、生コンクリート製造工場から広島県生コンクリート工業組合へ年に一度（年度末）提出、又は配合計画が変更となる場合は、その都度提出されているため、年度を跨いで工事を行う場合は、承諾事務手続きを再度行うこととします。
- (3) コンクリート製造工場から受注者へのコンクリート配合計画書の提出は、JIS A 5308 の規定により、工事ごとに提出が義務づけられているため省略出来ないこととします。

4 適用期間

令和元年6月12日以降に発議する工事から別途通知する日までの間適用出来るものとします。

別紙 「広島県生コン工場 配合計画書」の閲覧イメージ

広島県生コン工場 配合計画書アドレス <https://hiroshima-namacon.jimdofree.com/>

上記アドレスを Ctrl キーを押しながらクリックすると右記画面が表示されます。

トップページ右上の「配合計画書」をクリックすると



県内生コン工場一覧表が表示されます。

画面を下にスクロールすると

※ページ右上の「三次地区」をクリックしても三次地区の工場が表示されます。



No.62～67 が三次地区の工場になり、使用区分ごとの配合計画書が掲載されています。

該当工場の配合計画書を選択すると、



コンクリート配合計画書が表示されます。



※年度を跨いで工事を行う場合は、承諾事務手続きを再度行ってください。