



2024年 JIS A 5308 改正

## 最新情報及び弊社システム対応状況

平素より大変お世話になっております。

弊社の JIS 改正に伴う変更処理は、令和6年6月より順次対応を考えております。

■改正告示：2024年3月21日

規格改正：環境配慮や品質・性能の多様化への対応、  
検査の合理化による生産性の向上や  
迅速かつ合理的な情報提供の推進など、社会環境の変化に対応

■対象システム：出荷管理システム・動荷重システム・品質管理システム

■2024年 JIS 改正のシステム変更の対応について

プログラム導入時期は6月より順次対応させていただきます。

基本的には1-2日の作業となります。(出荷立ち合いが必要な場合は2日間)  
出荷終了後など工場業務に差し支えのないよう  
お時間に関しましては調整・確認をさせていただきます。

プログラム変更は「無償」にて対応致します。

但し、訪問での変更対応については弊社担当者が立ち合わせていただき、  
インストール及び調整させていただく必要がありますため  
別途「訪問作業費用と諸経費」が必要となります。

※組合にて一括導入されているお客様については  
別途組合様へ営業担当よりご相談させていただきます。

※「出荷管理システム」・「動荷重システム」をご使用のユーザー様は  
納品伝票の印字調整や JIS 切り替え設定等のポイントが多々ございますため  
工場でご担当者様と確認させていただきます。こちらは「訪問必須」となります。

※「品質管理システムのみ」ご使用のユーザー様は、ご自身で変更することも可能です。  
必要に応じて、「プログラム変更 CD」と「マニュアル」を送付致します。  
お送りする場合は、訪問及び訪問作業費用・諸経費がなく「無償」となります。

■システム対応内容

【出荷管理システム】



・出荷伝票

レイアウト変更及び伝票設定切り替え作業。



【動荷重システム】

N+B B累加計量時の動荷重判定時は各材料で判定するよう仕様変更。

出荷伝票への単位量印字値出力時、セメント2種計量時は合算値が出力されるため、  
各材料の値が出力されるよう仕様変更。





### 【品質管理システム】



#### ・材料マスター

混合品名+混合元2種の合計3種類の記載ができるよう、合成骨材欄をもう1つ追加する。



#### ・配合マスター

N+BB混合時のセメント表記BA+に対応する。



#### ・社内規格マスター

指定事項に「曲げ・圧縮試験」の選択項目を追加、  
指定事項入力画面に「曲げ・圧縮」の選択ボタンを追加する。  
舗装コンクリート選択時のみ選択可能にする。



#### ・配合表作成

出荷伝票単位量転送時処理の対応。  
例)水:180+18



#### ・配合計画書

- ① 指定事項欄項目調整。テキスト帳票例に則ってレイアウト対応。  
水セメント比及び/又は水結合材比の目標値の上限。  
流動化後のスランプ又はスランプフローの増大量。  
水の区分→水の種類。  
舗装コン強度試験指定。  
計画書・計算書・塩化物計算書・アルカリ総量計算書が対象。
- ② 脚注の文言変更。
- ③ 産地の異なる骨材、異種類の骨材を2種類以上混合した骨材の記載方法対応。
- ④ スラッジ水使用方法、A方法またはB方法の選択項目追加。備考欄にスラッジに関する固定文言の印字対応。印刷操作画面に印字チェックを追加、ONの時のみ印字。



#### ・試験練計算書

指定事項欄項目調整。テキスト帳票例に則ってレイアウト対応。  
水セメント比及び/又は水結合材比の目標値の上限。  
流動化後のスランプ又はスランプフローの増大量。  
水の区分→水の種類。



#### ・TP採取結果入力

舗装コンクリートの強度検査の簡略化への対応。  
指定配合が舗装コン時、社内規格の指定事項を参照して  
供試体サイズの自動選択。粗骨材寸法も加味する。



#### ・強度データ入力

舗装コンで圧縮強度試験ができるよう調整。



#### ・強度試験成績表

曲げ換算の対応、成績書のレイアウト変更。



#### ・コントロールマスター

JIS2024開始年月日の設定項目を追加。

以上でございます。

