


 2010年4月14日リリース(掲載日:2010年4月14日)

| 地区名 | 提出先名 | 最新アップデート内容 |
|------|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 全国共通 | 国土交通省 平成13年 「国土交通省 H.13」書式 | <ul style="list-style-type: none"> ・規格値の下限がゼロ、上限が未入力の時に、「設計値以上」と印刷される機能を追加。 ・詳細設定の「全ての条件の許容範囲を印刷する」にチェックが付いていて、条件が1つしかない測定項目の時、許容範囲文字を印刷できるように変更。 |
| | 都市機構 「都市機構(国土交通省)」書式 | <ul style="list-style-type: none"> ・規格値の下限がゼロ、上限が未入力の時に、「設計値以上」と印刷される機能を追加。 ・詳細設定の「全ての条件の許容範囲を印刷する」にチェックが付いていて、条件が1つしかない測定項目の時、許容範囲文字を印刷できるように変更。 ・データ入力部の規格値入力(条件)で、許容範囲が%計算に設定されていて、詳細設定で「全測点中で一番範囲の広い許容範囲」が選択されている時、最大の許容範囲の値が表示されない場合がある不具合を修正。 ・フォント設定内「許容範囲吹き出し」及び「任意線吹き出し」の名称を「許容範囲(グラフ測点毎)」及び「任意線(グラフ測点毎)」に変更。 |
| 東北地区 | 青森県 平成20年 「青森県 H.20」書式 | <ul style="list-style-type: none"> ・社内規格値に対応。 ・許容範囲を複数選択している場合でも、「全ての条件の許容範囲を印刷する」設定に対応。 |
| 関東地区 | 関東地方整備局 平成21年 「関東地方整備局 H.21」書式 | <ul style="list-style-type: none"> ・規格値の下限がゼロ、上限が未入力の時に、「設計値以上」と印刷される機能を追加。 ・詳細設定の「全ての条件の許容範囲を印刷する」にチェックが付いていて、条件が1つしかない測定項目の時、許容範囲文字を印刷できるように変更。 ・データ入力部の規格値入力(条件)で、許容範囲が%計算に設定されていて、詳細設定で「全測点中で一番範囲の広い許容範囲」が選択されている時、最大の許容範囲の値が表示されない場合がある不具合を修正。 ・フォント設定内「許容範囲吹き出し」及び「任意線吹き出し」の名称を「許容範囲(グラフ測点毎)」及び「任意線(グラフ測点毎)」に変更。 |
| | 千葉県 平成21年 「千葉県 H.21」書式 | <ul style="list-style-type: none"> ・規格値の下限がゼロ、上限が未入力の時に、「設計値以上」と印刷される機能を追加。 ・詳細設定の「全ての条件の許容範囲を印刷する」にチェックが付いていて、条件が1つしかない測定項目の時、許容範囲文字を印刷できるように変更。 ・データ入力部の規格値入力(条件)で、許容範囲が%計算に設定されていて、詳細設定で「全測点中で一番範囲の広い許容範囲」が選択されている時、最大の許容範囲の値が表示されない場合がある不具合を修正。 ・フォント設定内「許容範囲吹き出し」及び「任意線吹き出し」の名称を「許容範囲(グラフ測点毎)」及び「任意線(グラフ測点毎)」に変更。 |
| | 千葉市 平成20年 「千葉市 H.20(国土交通省)」書式 | <ul style="list-style-type: none"> ・規格値の下限がゼロ、上限が未入力の時に、「設計値以上」と印刷される機能を追加。 ・詳細設定の「全ての条件の許容範囲を印刷する」にチェックが付いていて、条件が1つしかない測定項目の時、許容範囲文字を印刷できるように変更。 ・データ入力部の規格値入力(条件)で、許容範囲が%計算に設定されていて、詳細設定で「全測点中で一番範囲の広い許容範囲」が選択されている時、最大の許容範囲の値が表示されない場合がある不具合を修正。 ・フォント設定内「許容範囲吹き出し」及び「任意線吹き出し」の名称を「許容範囲(グラフ測点毎)」及び「任意線(グラフ測点毎)」に変更。 |
| | | |

| 地区名 | アプリケーション名 | 最新アップデート内容 |
|------|----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 関東地区 | 神奈川県 平成16年 「神奈川県(書類作成マニュアル) H.21」書式 | <ul style="list-style-type: none"> ・規格値の下限がゼロ、上限が未入力の際に、「設計値以上」と印刷される機能を追加。 ・詳細設定の「全ての条件の許容範囲を印刷する」にチェックが付いていて、条件が1つしかない測定項目の時、許容範囲文字を印刷できるように変更。 ・データ入力部の規格値入力(条件)で、許容範囲が%計算に設定されていて、詳細設定で「全測点中で一番範囲の広い許容範囲」が選択されている時、最大の許容範囲の値が表示されない場合がある不具合を修正。 ・フォント設定内「許容範囲吹き出し」及び「任意線吹き出し」の名称を「許容範囲(グラフ測点毎)」及び「任意線(グラフ測点毎)」に変更。 |
| | 中部地区 | 中部地方整備局 平成21年 「中部地方整備局 H.21」書式 |
| | 三重県 平成21年【新規】 「三重県 H.21」書式 | <ul style="list-style-type: none"> ・「三重県公共工事共通仕様書 平成21年7月」に対応。 ・社内規格値に対応。 ・用紙初期サイズを「A3」から「A4」へ変更。 ・「三重県 H.18」書式の「表紙」を削除し、「三重県 表紙」書式の「表紙」を追加。 |
| | 「三重県・平成21年」規格値 「三重県・平成21年(港湾)」規格値 | <ul style="list-style-type: none"> ・「三重県公共工事共通仕様書 平成21年7月」に対応。 |
| | 右記の商品を削除 | <ul style="list-style-type: none"> ・「三重県 表紙」インストーラを削除。 ・「三重県 H.18」書式を削除。 ・「三重県・平成14年」規格値を削除。 |
| | 愛知県 平成20年 「愛知県 H.20」書式 | <ul style="list-style-type: none"> ・規格値の下限がゼロ、上限が未入力の際に、「設計値以上」と印刷される機能を追加。 ・詳細設定の「全ての条件の許容範囲を印刷する」にチェックが付いていて、条件が1つしかない測定項目の時、許容範囲文字を印刷できるように変更。 ・データ入力部の規格値入力(条件)で、許容範囲が%計算に設定されていて、詳細設定で「全測点中で一番範囲の広い許容範囲」が選択されている時、最大の許容範囲の値が表示されない場合がある不具合を修正。 ・フォント設定内「許容範囲吹き出し」及び「任意線吹き出し」の名称を「許容範囲(グラフ測点毎)」及び「任意線(グラフ測点毎)」に変更。 |
| | 愛知県農林水産部 平成21年【新規】 インストーラ | <ul style="list-style-type: none"> ・自動アップデートに対応。 |
| | 「愛知県農林水産部(農地) H.21」書式 | <ul style="list-style-type: none"> ・「愛知農林 H.15(農地)」から「愛知県農林水産部(農地) H.21」に名称・年度変更。 |
| | 「愛知県農林水産部(林務) H.19」書式 | <ul style="list-style-type: none"> ・「愛知県農林水産部 H.19(林務)」から「愛知県農林水産部(林務) H.19」に名称変更。 |
| | 「愛知県農林水産部(農地)・平成21年」規格値 | <ul style="list-style-type: none"> ・「工事標準仕様書(農地関係) 平成21年4月1日改正」に対応。 |
| | 「愛知県農林水産部(林務)・平成19年」規格値 | <ul style="list-style-type: none"> ・「林務関係標準仕様書 平成19年4月の正誤表(一部改正(平成20年11月1日適用))」に対応。 |
| | 右記の商品を削除 | <ul style="list-style-type: none"> ・「愛知農林(農地)・平成15年」規格値 |

| 地区名 | アプリケーション名 | 最新アップデート内容 |
|------|------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 北陸地区 | 北陸地方整備局 平成21年 「北陸地方整備局 H.21」書式 | <ul style="list-style-type: none"> ・規格値の下限がゼロ、上限が未入力の際に、「設計値以上」と印刷される機能を追加。 ・詳細設定の「全ての条件の許容範囲を印刷する」にチェックが付いていて、条件が1つしかない測定項目の時、許容範囲文字を印刷できるように変更。 ・データ入力部の規格値入力(条件)で、許容範囲が%計算に設定されていて、詳細設定で「全測点中で一番範囲の広い許容範囲」が選択されている時、最大の許容範囲の値が表示されない場合がある不具合を修正。 ・フォント設定内「許容範囲吹き出し」及び「任意線吹き出し」の名称を「許容範囲(グラフ測点毎)」及び「任意線(グラフ測点毎)」に変更。 |
| | 近畿地区 | 近畿地方整備局 平成21年 「近畿地方整備局 H.21」書式 |
| 中国地区 | 大阪府 平成21年 「大阪府 H.21」書式 | <ul style="list-style-type: none"> ・規格値の下限がゼロ、上限が未入力の際に、「設計値以上」と印刷される機能を追加。 ・詳細設定の「全ての条件の許容範囲を印刷する」にチェックが付いていて、条件が1つしかない測定項目の時、許容範囲文字を印刷できるように変更。 ・データ入力部の規格値入力(条件)で、許容範囲が%計算に設定されていて、詳細設定で「全測点中で一番範囲の広い許容範囲」が選択されている時、最大の許容範囲の値が表示されない場合がある不具合を修正。 ・フォント設定内「許容範囲吹き出し」及び「任意線吹き出し」の名称を「許容範囲(グラフ測点毎)」及び「任意線(グラフ測点毎)」に変更。 |
| | 京都府 平成16年【新規】 インストーラ | ・自動アップデートに対応。 |
| | 「京都市・平成20年」規格値 | ・「土木工事施工管理基準 平成20年12月」に対応。 |
| 中国地区 | 中国地方整備局 平成21年 「中国地方整備局 H.21(国土交通省)」書式 | <ul style="list-style-type: none"> ・規格値の下限がゼロ、上限が未入力の際に、「設計値以上」と印刷される機能を追加。 ・詳細設定の「全ての条件の許容範囲を印刷する」にチェックが付いていて、条件が1つしかない測定項目の時、許容範囲文字を印刷できるように変更。 ・データ入力部の規格値入力(条件)で、許容範囲が%計算に設定されていて、詳細設定で「全測点中で一番範囲の広い許容範囲」が選択されている時、最大の許容範囲の値が表示されない場合がある不具合を修正。 ・フォント設定内「許容範囲吹き出し」及び「任意線吹き出し」の名称を「許容範囲(グラフ測点毎)」及び「任意線(グラフ測点毎)」に変更。 |
| | 山口県 平成20年 「山口県 H.20」書式 | <ul style="list-style-type: none"> ・規格値の下限がゼロ、上限が未入力の際に、「設計値以上」と印刷される機能を追加。 ・詳細設定の「全ての条件の許容範囲を印刷する」にチェックが付いていて、条件が1つしかない測定項目の時、許容範囲文字を印刷できるように変更。 |
| 四国地区 | 四国地方整備局 平成21年 「四国地方整備局 H.21(国土交通省)」書式 | <ul style="list-style-type: none"> ・規格値の下限がゼロ、上限が未入力の際に、「設計値以上」と印刷される機能を追加。 ・詳細設定の「全ての条件の許容範囲を印刷する」にチェックが付いていて、条件が1つしかない測定項目の時、許容範囲文字を印刷できるように変更。 ・データ入力部の規格値入力(条件)で、許容範囲が%計算に設定されていて、詳細設定で「全測点中で一番範囲の広い許容範囲」が選択されている時、最大の許容範囲の値が表示されない場合がある不具合を修正。 ・フォント設定内「許容範囲吹き出し」及び「任意線吹き出し」の名称を「許容範囲(グラフ測点毎)」及び「任意線(グラフ測点毎)」に変更。 |

| 地区名 | アプリケーション名 | 最新アップデート内容 |
|------|-------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | 愛媛県 平成21年 「愛媛県 H.19」書式 | <ul style="list-style-type: none"> ・規格値の下限がゼロ、上限が未入力の時に、「設計値以上」と印刷される機能を追加。 ・詳細設定の「全ての条件の許容範囲を印刷する」にチェックが付いていて、条件が1つしかない測定項目の時、許容範囲文字を印刷できるように変更。 ・データ入力部の規格値入力(条件)で、許容範囲が%計算に設定されていて、詳細設定で「全測点中で一番範囲の広い許容範囲」が選択されている時、最大の許容範囲の値が表示されない場合がある不具合を修正。 ・フォント設定内「許容範囲吹き出し」及び「任意線吹き出し」の名称を「許容範囲(グラフ測点毎)」及び「任意線(グラフ測点毎)」に変更。 |
| | 九州地区 九州地方整備局 平成21年 「九州地方整備局 H.21」書式 | <ul style="list-style-type: none"> ・規格値の下限がゼロ、上限が未入力の時に、「設計値以上」と印刷される機能を追加。 ・詳細設定の「全ての条件の許容範囲を印刷する」にチェックが付いていて、条件が1つしかない測定項目の時、許容範囲文字を印刷できるように変更。 ・データ入力部の規格値入力(条件)で、許容範囲が%計算に設定されていて、詳細設定で「全測点中で一番範囲の広い許容範囲」が選択されている時、最大の許容範囲の値が表示されない場合がある不具合を修正。 ・フォント設定内「許容範囲吹き出し」及び「任意線吹き出し」の名称を「許容範囲(グラフ測点毎)」及び「任意線(グラフ測点毎)」に変更。 |
| 沖縄地区 | 沖縄総合事務局 平成21年 「沖縄総合事務局 H.21」書式 | <ul style="list-style-type: none"> ・規格値の下限がゼロ、上限が未入力の時に、「設計値以上」と印刷される機能を追加。 ・詳細設定の「全ての条件の許容範囲を印刷する」にチェックが付いていて、条件が1つしかない測定項目の時、許容範囲文字を印刷できるように変更。 ・データ入力部の規格値入力(条件)で、許容範囲が%計算に設定されていて、詳細設定で「全測点中で一番範囲の広い許容範囲」が選択されている時、最大の許容範囲の値が表示されない場合がある不具合を修正。 ・フォント設定内「許容範囲吹き出し」及び「任意線吹き出し」の名称を「許容範囲(グラフ測点毎)」及び「任意線(グラフ測点毎)」に変更。 |
| | 沖縄県 平成16年 「沖縄県 H.16」書式 | <ul style="list-style-type: none"> ・規格値の下限がゼロ、上限が未入力の時に、「設計値以上」と印刷される機能を追加。 ・詳細設定の「全ての条件の許容範囲を印刷する」にチェックが付いていて、条件が1つしかない測定項目の時、許容範囲文字を印刷できるように変更。 ・データ入力部の規格値入力(条件)で、許容範囲が%計算に設定されていて、詳細設定で「全測点中で一番範囲の広い許容範囲」が選択されている時、最大の許容範囲の値が表示されない場合がある不具合を修正。 ・フォント設定内「許容範囲吹き出し」及び「任意線吹き出し」の名称を「許容範囲(グラフ測点毎)」及び「任意線(グラフ測点毎)」に変更。 |
| | 沖縄県農林水産部 平成17年 「沖縄県農林水産部 H.17」書式 | <ul style="list-style-type: none"> ・規格値の下限がゼロ、上限が未入力の時に、「設計値以上」と印刷される機能を追加。 ・詳細設定の「全ての条件の許容範囲を印刷する」にチェックが付いていて、条件が1つしかない測定項目の時、許容範囲文字を印刷できるように変更。 ・データ入力部の規格値入力(条件)で、許容範囲が%計算に設定されていて、詳細設定で「全測点中で一番範囲の広い許容範囲」が選択されている時、最大の許容範囲の値が表示されない場合がある不具合を修正。 ・フォント設定内「許容範囲吹き出し」及び「任意線吹き出し」の名称を「許容範囲(グラフ測点毎)」及び「任意線(グラフ測点毎)」に変更。 |
| | | |