初期設定シート「原価情報登録】

初期	初期設定シート〔原価情報登録〕 **Enterpriseはプロステージと同じ									
No.	分類	項目名	説明	設定値(製品出荷時)	変更	備考	7 日 ス ト ー ツ	N E X T	匠	推奨
1	基本情報1									
2		管理区分	 予算残と原価予想の利益の計算方法を設定します。 「発注ベース」は、下記の通りです。 ・予算額 – 発注額 = 予算残 ・請負額 – 発注額 = 利益 「支払ベース」は、下記の通りです。 ・予算額 – 支払額 = 予算残 ・請負額 – 支払額 = 予算 	●発注ベース 〇支払ベース	可	(工事原価管理総括表)の予算残と(原価情報)の原価予 想の利益に影響します。 「発注ベース」を選択した場合、原価予想で入力する見込 原価は発注予想額を入力します。 「支払ベース」を選択した場合、原価予想で入力する見込 原価は支払予想額を入力します。	0	0	0	発注ベース
3		追加工事	追加工事の管理方法を設定します。 設計変更を管理する場合、追加工事を利用する か、請負履歴を利用するか選択します。	○管理しない ●枝コードで管理する	不可	「管理しない」⇒「枝コードを管理する」には変更できま す。	0	0	0	枝コードで管理する
4		工種別原価管理	工種を利用する場合、設定します。	○する ●しない	可		0	0	0	する
5		工事別工種名称管理	工事毎に違う工種名称を変更する場合、利用し ます。土木工事や建築工事で別々の名称を設定 します。	○する ●しない	可	工種別原価管理「する」の場合、設定します。	0	0	0	する
6		JV全体管理	JVスポンサーの工事も(原価情報)で通常は運 用します。 「しない」を選択した場合、JVスポンサーの工 事は全て、(JV情報)で管理します。	○する ●しない	可	〔JV情報〕を利用する場合、設定します。	0	0	0	する
7		入金管理方法	工事の入金額の処理方法を設定します。 「総額管理」を設定した場合、未成工事受入金 と完成工事未収入金を対象として処理されま す。 「前受管理」を設定した場合、未成工事受入金 を対象として処理されます。	○前受管理 ●総額管理	可		0	0	0	総額管理
8		請負金額取得方法	(受注工事登録)の請負履歴の利用方法を設定 します。 「請負総額金額欄」の場合、請負金額は総額で 入力します。請負履歴欄はメモ欄として利用し ます。 「請負履歴欄より集計」の場合、請負金額は、 請負履歴より入力します。設計変更などの請負 金額変更を時系列に管理する場合に利用しま す。この設定の場合、他機能は請負履歴の請負 日より時系列に請負金額を処理します。	○請負総額金額欄 ●請負履歴欄より集計	Б		0	0	0	請負履歴欄より集計

初期	期設定シート〔原価情報登録〕 ※Enterpriseはプロステージと同じ 2023/8/29												
No.	分類	項目名	説明	設定値(製品出荷時)	変更	備考	プロステージ	N E X T	匠	推奨			
9		契約工期入力方法	(受注工事登録)の契約工期の利用方法を設定 します。 「基本情報」の場合、基本情報の契約工期で入 カします。請負履歴欄はメモ欄として利用しま す。 「請負履歴欄」の場合、請負契約の変更毎に請 負履歴欄に契約工期を入力します。基本情報の 契約工期は、請負履歴欄の最終の契約工期を表 示します。	●基本情報 ○請負履歴欄	可		0	0	0				
10		工事担当者入力方法	工事担当者、現場代理人、監理技術者、主任技 術者の入力方法を設定します。 各担当者を1名ずつ登録する場合、「代表担当 者」を設定します。 他の担当業務や、工事担当者を複数名登録する 場合、「複数担当者」を選択します。「複数担 当者」の場合、従事期間連携区分、担当者設定 (現場代理人、監理技術者、主任技術者)の設 定が必要です。	●代表担当者 ○複数担当者	可		0	0	0	複数担当者			
11		従事期間連携区分	工事担当者入力方法「複数担当者」で利用する 場合、工事担当者の情報に従事期間が入力可能 になります。 工事担当者の従事期間は、「社内工期」「契約 工期」から自動展開させることが可能です。	 ○連携しない(従事期間を毎回入力する) ○社内工期(を従事期間に連携する) ●契約工期(を従事期間に連携する) 	可		0	0	0	社内工期			
12		担当者設定	工事担当者入力方法「複数担当者」で利用する 場合、工事担当者の情報に担当業務が入力可能 になります。現場代理人、監理技術者、主任技 術者の担当業務コードを設定します。	現場代理人()担当業務コード 監理技術者()担当業務コード 主任技術者()担当業務コード	可	担当業務コードは〔担当業務登録〕で登録します。	0	0	0				
13		消費税区分	〔受注工事登録〕の消費税区分の初期値を設定 します。税抜額で入力する運用の場合は、「外 税」を利用します。税込額で入力する運用の場 合は、「内税」を設定します。	「外税」を設定	可	定数一覧表の消費税区分を参照	0	0	0	外税			
14		課税区分	〔受注工事登録〕の課税区分の初期値を設定し ます。現在の税率を設定します。	<u>10%</u> を設定	可	課税区分は〔課税区分登録〕で設定します。	0	0	0	10%			
15		消費税一括更新	「更新しない」を設定します。	○更新する ●更新しない	可	本項目は、(工種登録)(費目登録)(細目登録)の消費 税区分、課税区分を一括更新するために利用します。導入 段階では使用しません。	0	0	0				
16		消費税計上区分	原価帳票の出力金額を設定します。 原価は、請負額、予算額、予算残、発注額、支 払額、利益を設定します。受入は、入金額、入 金残高、を設定します。	原価 ○税込み ●税抜き 受入 ●税込み ○税抜き	可		0	0	0	原価 税抜 受入 税込			

2/11

初期設定シート〔原価情報登録〕

2023	/8/29	

が 新設 が に terpriseは プロステージと同じ ※ Enterpriseは プロステージと同じ ※ Enterpriseは プロステージと同じ										2023/8/29
No.	分類	項目名	説明	設定値(製品出荷時)	変更	備考	フロステージ	N E X T	匠	推奨
17	工事原価予想	入力単位	原価予想の入力単位を設定します。月毎に見込 原価、見込請負を入力する場合、「月別」を設 定します。入力する時点までの総見込を入力す る場合、「総額」を設定します。	●総額 ○月別 (発注ベースの場合は「総額」のみ)	可	管理区分「発注ベース」の場合、「総額」のみ利用可能で す。	0	0	0	総額
18		明細入力単位	原価予想の明細単位を設定します。 見込原価を入力する単位で設定します。	 ○工種別 ○費目別 ○工種別費目別 ●工種別取引先別 ○費目別取引先別 ○工種別費目別取引先別 	可		0	0	×	工種別取引先別
19		内訳入力単位	細目を利用する場合、設定します。細目単位で 見込原価を入力する場合、設定します。	 ●利用しない(未選択を設定します) ○細目別 ○取引先別細目別 	可		0	0	0	利用しない
20	コード桁・タイプ	工事コード	工事コードの桁数とタイプ(英字有無)を設定 します。「半角英数字」を設定した場合、自動 採番は利用できません。自動採番を利用する場 合、「半角数字」を選択し、接頭辞の桁数を加 算して桁数を設定します。	●半角数字(英字無) ○半角英数字(英字有) <u>7</u> 桁(20桁迄)	不可		0	0	0	
21		工種コード	工種コードを利用する場合、工種コードの桁数 とタイプ(英字有無)を設定します。工事別原 価管理で設定した階層毎に利用する桁数を設定 します。	 ●半角数字(英字無) ○半角英数字(英字有) 全6桁 2桁(大工種 1階層目) 2桁(中工種 2階層目) 2桁(小工種 3階層目) 	不可	工種コードは、最大 3 階層のツリーで管理可能です。	0	0	0	
22		費目コード	費目コードのタイプ(英字有無)を設定しま す。桁数は変更できません。	●半角数字(英字無) ○半角英数字(英字有)	不可		0	0	0	
23		細目コード	細目を利用する場合、細目コードの桁数とタイ プ(英字有無)を設定します。	 ○半角数字(英字無) ●半角英数字(英字有) <u>10</u>桁(20桁迄) 	不可		0	0	0	
24	自動採番	工事コード	工事コードの自動採番を設定します。	 ●自動採番する ○工事コードは毎回入力する 	可		0	0	0	自動採番
25		接頭辞(工事コード)	自動採番する場合、接頭辞を設定します。 工事コード接頭辞設定票を確認ください。	年月(接頭辞は6桁)	可		0	0	0	
26		接頭辞(引合物件コード)	自動採番する場合、接頭辞を設定します。 引合物件コード接頭辞設定票を確認ください。	年月(接頭辞は6桁)	可		0	0	0	
27	工事正式名称	工事正式名称文字数	工事正式名称の保存文字数を設定します。 「全角60文字」を選択した場合、全角60桁入 力可能です。 「全角40文字」を選択した場合、全角40桁入 力可能です。	○全角40文字 ●全角60文字	可		0	0	0	全角60文字

初期設定シート〔原価情報登録〕

初期	J期設定シート〔原価情報登録〕 ※Enterpriseはプロステージと同じ 2023/8/29											
No.	分類	項目名	説明	設定値(製品出荷時)	変更	備考	フロステージ	N E X T	匠	推奨		
28	置换方法	工種変更の費目置換方法	工種コードを利用する場合、設定します。 「既入力値優先」の場合、工種コードを変更し たとき、費目コードは上書きされません。 「マスタ値優先」の場合、工種コードを変更し たとき、(工種登録)で登録している費目コー ドで上書きされます。	○既入力値優先 ●マスタ値優先	可	工種コードは、初期値として1つの費目コードを設定しま す。工種コードを入力したとき、費目コードに自動的に展 開します。既に費目コードが入力されている場合、本設定 で制御されます。	0	0	0	マスタ値優先		
29		細目変更時の工種・費目置換方法	細目コードを利用する場合、設定します。 「既入力値優先」の場合、細目コードを変更し たとき、工種コード、費目コードは上書きされ ません。 「マスタ値優先」の場合、細目コードを変更し たとき、〔細目登録〕で登録している工種コー ドと費目コードを上書きされます。	○既入力値優先 ●マスタ値優先	可	細目コードは、初期値として1つの工種コードと費目コー ドを設定します。細目コードを入力したとき、工種コー ド、費目コードに自動的に展開します。既に工種コード又 は費目コードが入力されている場合、本設定で制御されま す。	0	0	0	マスタ値優先		
30		細目・規格名称使用文字数	細目・規格名称の保存文字数を設定します。 「全角20文字」を選択した場合、全角20桁入 カ可能です。 「全角15文字」を選択した場合、全角15桁入 カ可能です。	○全角15文字 ●全角20文字	可		0	0	0	全角20文字		
31	基本情報 2		1						1			
32	共通経費		共通経費を、設定します。 				0	0	0			
33		入力機能	共通経費を登録する機能を設定します。	●受汪」手登録 ○実行予算登録	可		0	0	0	受注工事登録		
34		入力方法	率入力する場合、設定します。 入力方法を「率入力」に設定した場合は請負金 額×率/100より共通経費を算出します。 また、入力方法を「率入力」に設定した場合は 共通経費の内訳を最大3つ管理可能となりま す。	●金額入力 ○率入力	可		0	0	0	率入力		
35		共通経費の内訳	入力方法が率入力する場合、設定します。 共通経費の内訳を設定します。率入力時、入力 機能画面起動時の初期値となります。	項目名()率() 項目名()率() 項目名()率()	可	共通経費の内訳は、(受注工事台帳) (実行予算書(表紙)) (実行予算書(工種別))に出力されますが、他の 機能(例えば工事原価管理総括表、工事原価台帳)では出 力しません。実行予算書のメモとして利用する場合、設定 します。	0	0	0	率入力		
36	進行基準見積原価連 携		実行予算の登録時、予算金額を(受注工事登 録)の進行基準見積原価に連携するかを設定し ます。	●予算金額を連携する ○予算金額を連携しない ○確認メッセージを表示する	可	各バッチ機能(〔外部データ取込〕(実行予算IF)、 MajorFlowでの実行予算承認、〔承認一覧〕)で実行予算 情報を登録する際には、本設定で「確認メッセージを表示 する」を選択している場合でも、確認メッセージは表示せ ずに進行基準見積原価への連携を行います。	0	0	0	予算金額を連携する		
37	受注工事登録	実行予算の請負金額連携	受注工事の登録時、請負金額を〔実行工事登 録〕の請負金額に連携するかを設定します。	Oする Oしない ●確認メッセージを出力	可		0	0	0	確認メッセージを出力		

初期設定シート「原価情報登録】

初	初期設定シート〔原価情報登録〕 ^{※Enterpriseはプロステージと同じ}										
No.	分類	項目名	説明	設定値(製品出荷時)	変更	備考	7 1 2 7 1 3	N E X T	匠	推奨	
38		工事関連ファイル保存用共有フォルダ名	工事に関係する資料を保存するフォルダを設定 します。〔受注工事登録〕にて工事毎に関連 ファイルの保存先を設定します。	フォルダの初期値 ()	可		0	0	0	共有フォルダが望まし い	
39	実行予算登録		実行予算登録を、設定します。				0	0	0		
40		受注表示	〔実行予算登録〕の予算明細の受注金額、受注 消費税額を非表示にする場合、設定します。	○する ●しない	可	〔実行予算登録〕の予算明細で入力した受注金額は、〔工 事原価管理総括表〕に出力されますが、他の機能(例えば 原価予想)では出力しません。予算明細のメモとして利用 する場合、設定します。	0	0	0	しない	
41	実行予算登録(工種 別)		実行予算登録(工種別)を、設定します。				0	0	0		
42		代価内訳管理	代価表管理する場合、設定します。	○する ●しない	可	代価表は、 (実行予算書(工種別)) に出力されますが、 他の機能(例えば工事原価管理総括表、工事原価台帳)で は出力しません。実行予算書のメモとして利用する場合、 設定します。	0	0	0	しない	
43	実行予算登録(工種 別)参照画面		実行予算登録(工種別)参照画面を、設定しま す。				0	0	0		
44		代価	原価管理対象の代価を内訳管理する場合、設定 します。	●親行 ○内訳	可		0	0	0		
45		別紙	原価管理対象の別紙を内訳管理する場合、設定 します。	●親行 ○内訳	可		0	0	0		
46		エレメント	原価管理対象のエレメントを内訳管理する場 合、設定します。	●親行 ○内訳	可		0	0	0		
47	工事集約登録		〔工事集約登録〕の登録方法を設定します。			〔進行基準完成振替〕の進捗率計算に影響します。	0	0	0		
48		本体工事毎に入力	工事集約登録の登録方法を設定します。 「する」の場合、工事コード毎に登録します。 工事コードを登録することで、工事枝コードも 関連工事として自動的に扱います。	●する Oしない	可		0	0	0		
49		未登録時は本体工事に集計する	〔工事集約登録〕に未登録の工事コードの工事 枝コードは、本体工事に集計するもの自動的に 扱います。	■未登録時は本体工事に集計する	可		0	0	0		
50	工事履歴管理項目			-							
51	工事履歷管理項目		工事履歴管理機能の拡張項目を設定します。 任意項目1~10は、タイプ(入力方法)を設 定します。 「数値」で利用した場合、小数第3位までの数 値で入力します。 「日付」を設定した場合、西暦の年月日で入力 します。			工事履歴管理オプションの購入が必要です。	OP	OP	OP		
52		拡張コード1	□利用する 項目名は()	○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0		
53		拡張コード 2	□利用する 項目名は(○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0		
54		拡張コード3	□利用する 項目名は()	○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0		

初期設定シート(原価情報登録) ^{※Enterpriseはプロステージと同じ}										2023/8/29
No.	分類	項目名	説明	設定値(製品出荷時)	変更	備考	ブロステレジ	N E X T	匠	推奨
55		拡張コード4	□利用する 項目名は(○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	
56		拡張コード 5	□利用する 項目名は()	○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	
57		任意項目1	□利用する 項目名は()	 ○数値 ○文字(全角10文字) ○文字(長)(全角64文字) ○日付 	可 ※1		0	0	0	
58		任意項目2	□利用する 項目名は()	 ○数値 ○文字(全角10文字) ○文字(長)(全角64文字) ○日付 	可 ※1		0	0	0	
59		任意項目 3	□利用する 項目名は(○数値 ○文字(全角10文字) ○文字(長)(全角64文字) ○日付	可 ※1		0	0	0	
60		任意項目 4	□利用する 項目名は(○数値 ○文字(全角10文字) ○文字(長)(全角64文字) ○日付 	可 ※1		0	0	0	
61		任意項目 5	□利用する 項目名は(○数値 ○文字(全角10文字) ○文字(長)(全角64文字) ○日付 	可 ※1		0	0	0	
62		任意項目6	□利用する 項目名は()	 ○数値 ○文字(全角10文字) ○文字(長)(全角64文字) ○日付 	可 ※1		0	0	0	
63		任意項目 7	□利用する 項目名は()	 ○数値 ○文字(全角10文字) ○文字(長)(全角64文字) ○日付 	可 ※1		0	0	0	
64		任意項目8	□利用する 項目名は()	 ○数値 ○文字(全角10文字) ○文字(長)(全角64文字) ○日付 	可 ※1		0	0	0	
65		任意項目9	□利用する 項目名は(○数値 ○文字(全角10文字) ○文字(長)(全角64文字) ○日付	可 ※1		0	0	0	
66		任意項目10	□利用する 項目名は(○数値 ○文字(全角10文字) ○文字(長)(全角64文字) ○日付 	可 ※1		0	0	0	
67	基本拡張項目情報									
68	基本拡張項目情報		〔受注工事登録〕の拡張項目を設定します。 マスタを作成し、コードで登録/管理します。							
69		拡張コード1	□利用する 項目名は(○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	
70		拡張コード2	□利用する 項目名は()	○半角数字 ○半角英数字 _桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	

初期設定シート〔原価情報登録〕

们共	版正シート						Enterpriseはプロス	マテージ	と同じ	2023/8/29
No.	分類	項目名	説明	設定値(製品出荷時)	変更	備考	ブ ロ ス テ ジ	N E X T	匠	推奨
71		拡張コード 3	□利用する 項目名は(○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	
72		拡張コード4	□利用する 項目名は(○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	
73		拡張コード 5	□利用する 項目名は(○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	
74		拡張コード6	□利用する 項目名は(○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	
75		拡張コード 7	□利用する 項目名は(○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	
76		拡張コード8	□利用する 項目名は(○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	
77		拡張コード9	□利用する 項目名は(○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	
78		拡張コード10	□利用する 項目名は(○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	
79		拡張コード11	□利用する 項目名は(○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	
80		拡張コード12	□利用する 項目名は(○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	
81		拡張コード13	□利用する 項目名は(○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	
82		拡張コード14	□利用する 項目名は(○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	
83		拡張コード15	□利用する 項目名は(○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	
84		拡張コード16	□利用する 項目名は(○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	
85		拡張コード17	□利用する 項目名は(○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	
86		拡張コード18	□利用する 項目名は(○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	
87		拡張コード19	□利用する 項目名は()	○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	
88		拡張コード20	□利用する 項目名は(○半角数字 ○半角英数字 桁(20桁迄)	可 ※1	マスタを作成し、コードで登録/管理します。	0	0	0	
89		拡張数値 1	□利用する 項目名は(可 ※1	数値項目として管理します。	0	0	0	
90		拡張数値 2	□利用する 項目名は(可 ※1	数値項目として管理します。	0	0	0	
91		拡張数値 3	□利用する 項目名は()		可 ※1	数値項目として管理します。	0	0	0	
92		拡張文字列1	□利用する 項目名は()		可 ※1	 全角10桁の文字情報として管理します。	0	0	0	

初期設定シート(原価情報登録)									:同じ	2023/8/29
No.	分類	項目名	説明	設定値(製品出荷時)	変更	備考	ブロステージ	N E X T	匠	推奨
93		拡張文字列 2	□利用する 項目名は ()		可 ※1	全角10桁の文字情報として管理します。	0	0	0	\sim
94		拡張文字列 3	□利用する 項目名は ()		可 ※1	全角10桁の文字情報として管理します。	0	0	0	
95		拡張文字列(長) 1	□利用する 項目名は(可 ※1	全角64桁の文字情報として管理します。	0	0	0	
96		拡張文字列(長) 2	□利用する 項目名は ()		可 ※1	全角64桁の文字情報として管理します。	0	0	0	
97	任意項目情報									
98	任意項目情報		任意項目1~10は、タイプ(入力方法)を設 定します。 「数値」で利用した場合、小数第3位までの数 値で入力します。 「日付」を設定した場合、西暦の年月日で入力 します。					_		
99		任意項目 1	□利用する 項目名は()	 ○数値 ○文字(全角10文字) ○文字(長)(全角64文字) ○日付 	可 ※1		0	0	0	
100		任意項目 2	□利用する 項目名は(○数値 ○文字(全角10文字) ○文字(長)(全角64文字) ○日付 	可 ※1		0	0	0	
101		任意項目 3	□利用する 項目名は(○数値 ○文字(全角10文字) ○文字(長)(全角64文字) ○日付	可 ※1		0	0	0	
102		任意項目 4	□利用する 項目名は(○数値 ○文字(全角10文字) ○文字(長)(全角64文字) ○日付	可 ※1		0	0	0	
103		任意項目 5	□利用する 項目名は(○数値 ○文字(全角10文字) ○文字(長)(全角64文字) ○日付 	可 ※1		0	0	0	
104		任意項目6	□利用する 項目名は(○数値 ○文字(全角10文字) ○文字(長)(全角64文字) ○日付	可 ※1		0	0	0	
105		任意項目 7	□利用する 項目名は()	○数値 ○文字(全角10文字) ○文字(長)(全角64文字) ○日付	可 ※1		0	0	0	
106		任意項目8	□利用する 項目名は(○数値 ○文字(全角10文字) ○文字(長)(全角64文字) ○日付	可 ※1		0	0	0	
107		任意項目9	 □利用する 項目名は(○数値 ○文字(全角10文字) ○文字(長)(全角64文字) ○日付	可 ※1		0	0	0	

初期設定シート〔原価情報登録〕 2023/8/29 ※Enterpriseはプロステージと同じ Е 説明 匠 分類 設定値(製品出荷時) 備考 推奨 No. 項目名 変更 х ∋数値 ○文字(全角10文字) □利用する 項目名は() 可 0 108 任意項日10 ○文字(長)(全角64文字) 0 0 ※1 ○日付 完成区分チェック情 109 完成区分チェック票を確認ください。 報 予算超過チェック情 110 報 「実行予算と発注金額」は、〔発注契約登録〕で予算超過 ●する ○しない チェックします。 「発注金額と支払金額、出来高・請求査定金額」は、〔振 ■実行予算と発注金額 する ■発注金額と支払金額、出来高・ 替伝票入力〕〔支払伝票入力〕〔出来高査定入力〕および 実行予算と発注金額 予算超過チェックを設定します。 請求杳定金額 〔工事請求査定金額〕で、発注超過チェックします。 発注金額と支払金額、 予算に対して超過している発注や支払が発生し (■単価契約、予算金額でチェック) 「実行予算と日報金額は、〔日報入力〕で予算超過チェッ 出来高・請求査定金額 た場合、警告やエラーとして処理させることが 予算超過チェック □実行予算と日報金額 可クします。 0 \bigcirc (単価契約) 111 可能です。 □発注金額、実行予算と出荷金額 「発注金額、実行予算と出荷金額は、〔出荷入力〕で予算 免税経過措置を含む 予算超過チェックを制御するパターンを設定し ■免税経過措置を含む (実行予算と発注金 超過チェックします。 ます。 「免税経過措置を含む(実行予算と発注金額、支払金額、 額、支払金額、出来 (実行予算と発注金額、支払金額、 出来高・請求査定金額) 出来高・請求査定金額)|は、免税取引における、免税経 高・請求杳定金額) 過措置(控除対象外消費税)を含むことで実行予算を超過 した場合に警告表示します。 超過チェック時に使用する予算の処理対象を設 定します。 「承認済のみ」は承認済の最新予算を使用しま ○承認済のみ 112 処理対象(予算承認) 可 \bigcirc 〇 〇 未承認含む す。 未承認合む 「未承認含む」は未承認含む最新予算を使用し ます。 超過チェック時に使用する発注の処理対象を設 定します。 「承認済のみ」は承認済の最新発注を使用しま ○承認済のみ 113 処理対象 (発注承認) 可 0 〇 〇 未承認含む す。 ●未承認含む 「未承認含む」は未承認含む最新発注を使用し ます。 チェック対象の工事を設定します。〔受注工事 ○本工事のみ 114 本雑区分 可 \bigcirc 0 ○ 雑工事もチェック 登録〕の本雑区分で制御されます。 ●雑工事を含む 「発注金額と支払金額」のチェックは、本設定に加え「注 予算超過チェックを行う単位を設定します。 ○工事別 文書別」の制御が付加されます。 「工事別」は1つの工種、費目で予算が超過し ○工事別工種別 例「工事別」を選択した場合、「実行予算と発注金額」は 集計単位 可 ○ 工事別工種別 115 ている場合でも、「警告」「エラー」として処 ●工事別費目別 工事別に予算超過チェックを行いますが、「発注金額と支 理されます。 ○工事別工種別費目別 払金額」のチェックは、「工事別(注文書別)」にチェッ クが行われます。 「警告」は処理が続行されます。 招過時チェック区分 ●警告 ○エラー 可 \bigcirc 0 116 「エラー」は処理が中断されます。

初期	初期設定シート〔原価情報登録〕 *Enterpriseはプロステージと同じ **Enterpriseはプロステージと同じ ***												
No.	分類	項目名	説明	設定値(製品出荷時)	変更	備考	ブロステー	N E X T	匠	推奨			
117		対象要素	予算超過チェックの対象とする要素(費目)を 設定します。	材料費、労務費、労務外注費、外注費 	可	要素とは材料費、労務費、外注費、経費に該当するステー タスです。未成工事支出金の内訳コード、費目コードに紐 づいています。	0	0	0	材料費、労務費、労務 外注費、外注費			
118	工事支払情報												
119		項目設定 (工事支払)	〔工事請求査定入力〕で使用する項目と表示順 を設定します。										
120		工事支払区分	入力する査定明細の支払方法を選択する項目で す。「通常支払」「立替支払」「未払相殺」が 選択可能です。	■使用する <u>1</u> 番目 (必須項目です。)	可	「立替支払」は支払先と控除先の支払伝票を同時に作成し ます。「未払相殺」は未払計上した未払金の支払伝票を作 成します。	0	0	0	1番目			
121		取引先	必須項目です。支払先の取引先コードを登録す る項目です。	■使用する <u>3</u> 番目 (必須項目です。)	可		0	0	0	3番目			
122		工種	工種を利用する場合、設定します。	■使用する <u>4</u> 番目	可		0	0	0	4番目			
123		費目	費目コードは必須項目ですが、代表費目コード を設定することで、省略が可能です。	■使用する <u>5</u> 番目 (代表費目コードで代用可能です。)	可		0	0	0	5番目			
124		細目情報(子画面)	細目情報(子画面)を利用する場合、設定しま す。	□使用する _番目	可		0	0	0	利用しない			
125		細目情報(直接入力)	細目情報(直接入力)を利用する場合、設定し ます。	□使用する _番目	可		0	0	0	利用しない			
126		注文書No.	注文書の査定額を入力する場合、設定します。 通常は〔出来高査定入力〕を利用します。	■使用する <u>2</u> 番目	可		0	0	0	2番目			
127		請求金額	請求書の請求額を入力する項目として利用しま す。	□使用する _番目	可	〔支払明細書〕の請求金額欄に出力されます。 ※支払金額ではありません。	0	0	0	利用しない			
128		金額	支払(査定)金額の項目です。	■使用する <u>6</u> 番目 (必須項目です。)	可		0	0	0	6番目			
129		摘要	〔財務情報〕に連携した伝票の摘要に更新され ます。	■使用する <u>7</u> 番目	可		0	0	0	7番目			
130		支払条件	支払条件を「使用しない」場合、取引先情報よ り自動計算されます。	■使用する <u>8</u> 番目	可		0	0	0	8番目			
131		控除条件	(工事請求査定入力)で立替支払を利用する場 合、設定します。 控除条件を「使用しない」場合、取引先情報よ り自動計算されます。	■使用する <u>9</u> 番目	可		0	0	0	9番目			
132		契約金額	注文書№を利用する場合、設定します。 注文書№が入力されている場合、契約金額が表 示されます。変更は不可です。	□使用する番目	可	表示項目です。変更不可です。	0	0	0	利用しない			
133		査定済額	注文書№を利用する場合、設定します。 注文書№が入力されている場合、査定済額が表 示されます。変更は不可です。	□使用する番目	可	表示項目です。変更不可です。	0	0	0	利用しない			
134		查定残高	注文書№を利用する場合、設定します。 注文書№が入力されている場合、査定残高が表 示されます。変更は不可です。	□使用する番目	可	表示項目です。変更不可です。	0	0	0	利用しない			

初	初期設定シート〔原価情報登録〕 ※Enterpriseはプロステージと同じ 2023/8/29										
No.	分類	項目名	説明	設定値(製品出荷時)	変更	備考	ブロステージ	N E X T	匠	推奨	
135	;	代表費目コード	費目コードを「使用しない」で設定する場合、 代表の費目コードを設定します。 〔工事請求査定入力〕で入力する伝票が外注費 などに限定出来る場合、設定します。		可		0	0	0		
136	うその他	査定金額編集	経理担当者が〔工事支払確定〕にて、査定額を 変更する場合、設定します。	○する ●しない	可		0	0	0	しない	
137	,	支払条件編集	経理担当者が〔工事支払確定〕にて、支払条件 を変更する場合、設定します。	●する ○しない	可		0	0	0	する	
138	3	控除条件編集	経理担当者が〔工事支払確定〕にて、控除条件 を変更する場合、設定します。	●する ○しない	可		0	0	0	する	
139		出来高查定率入力方法	注文書を査定する〔出来高査定入力〕の入力方 法を設定します。 「発生ベース」の場合、今回分の査定(額、 率、数)を入力します。 「累計ベース」の場合、今回迄の査定を入力し ます。	○発生ベース ●累計ベース	可		0	0	0	○累計ベース	
140		查定連携	〔財務情報〕(支払情報)に連携するタイミン グを設定します。 経理担当者のが現場担当者の査定を確認してか ら会計に連携する場合、「一括連携」を設定し ます。「一括連携」の場合、経理担当者が〔工 事支払確定〕を実行したタイミングで、〔財務 情報〕(支払情報〕に連携します。 「随時連携」の場合、現場担当者が〔出来高査 定入力〕(工事請求査定入力〕で保存したタイ ミングで連携します。	 ○一括連携 ●随時連携 	可	〔支払情報〕を利用していない場合、〔工事支払確定〕は 利用できません。「随時連携」を設定します。	0	0	0	随時連携	
141	エラーチェック情報			1						<u> </u>	
142		入力画面工事名称表示色	各入力画面の工事略称の表示色を完成区分毎に 設定します。	未成 「 黒 完成 「 青 計上 「 緑 前期 「 赤	可		0	0	0		
143	3	工事削除時チェック 残高存在時	(受注工事登録)にて受注工事情報を削除しよ うとした場合、会計残高が残っているときのエ ラー処理方法を設定します。	○警告 ●エラー	可	会計残高が残っている受注工事情報を削除した場合、未成 工事支出金の会計残高が不正になるため、注意が必要で す。	0	0	0	I9-	
144		完成振替変更後チェック 社内工期変更時	(受注工事登録)にて受注工事情報の社内工期 終了日を変更して更新しようとした場合、(完 成振替)が既に実行済みのときのエラー処理方 法を設定します。	○警告 ●エラー	可	受注工事情報の社内工期終了日は、売上の計上日となるた め、〔完成振替〕を行った後の社内工期終了日の変更は注 意が必要です。	0	0	0	エラー	

※1:設定後、データが1件以上登録された時点で、設定変更不可になります。データが1件も登録されていない場合は、設定変更可です。