初期設定シート〔見積情報登録〕 \*\*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	プロステージ	N E X T	匠	推奨
1	基本情報									
2	基本情報		基本情報を、設定します。				0	0	0	
3	コード桁・タイプ	見積No.	見積No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。	○半角英数字(英字有)	不可		0	0	0	
4	自動採番	見積No.	見積Naの自動採番を設定します。	●自動採番する ○見積No.は毎回入力する	可		0	0	0	自動採番
5		接頭辞(見積No.)	自動採番する場合、接頭辞を設定します。	<ul><li>○なし</li><li>○年度(接頭辞は4桁)</li><li>●年月(接頭辞は6桁)</li><li>○会計期</li></ul>	可		0	0	0	
6		引合物件連携	引合物件登録を前提して見積明細入力する場合、引合優先を選択します。 見積明細入力時、引合物件登録を自動連携する場合、見積優先を選択します。 引合物件情報に連携しない場合は、しないを選択します。	○引合優先 ○見積優先 ● しない	可		0	0		しない
7		消費税区分	〔見積明細入力〕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。	<u>「外税」</u> を設定	可	定数一覧表の消費税区分を参照	0	0	0	外税
8		課税区分	〔見積明細入力〕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。	10% 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%
9		消費税端数処理	消費税を計算するときの端数処理方法を設定し ます。	○四捨五入 ●切上げ ○切捨て	可		0	0	0	
10		金額端数処理	単価及び数量より金額を計算するときの端数処 理方法を設定します。	○四捨五入 ●切上げ ○切捨て	可		0	0	0	
11		受注確定見積変更チェック		●チェック無し ○警告 ○エラー	可		$\circ$	0	0	
12		支払条件	〔見積明細入力〕の支払条件の初期値を設定し ます。	<ul><li>□日締</li><li>○同月 ○翌月 ○翌々月 ○3か月後</li><li>○4か月後 ○5か月後 ○6か月後</li><li>□日払</li><li>支払条件( )</li></ul>	可		0	0	0	
13		見積有効期間	〔見積明細入力〕の有効期限の初期値を設定し ます。	作成日より_日以内 見積有効期間 ( )	可		0	0	0	
14		見積書承認状況	〔見積書〕の出力の際、出力条件項目においける、承認状況を判断方法を設定します。	●承認済のみ ○条件画面で選択	可		0	0	0	
15	実行予算連携		見積情報より実行予算情報に連携する場合、設 定をします。				0	0	0	
16		実行予算連携	〔受注確定(見積)〕の実行予算連携の初期値 を設定します。	○する ●しない			0	0	0	

2025/9/30

## 初期設定シート〔見積情報登録〕

**2025/9/30** ※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	#Enterpris	プ ロ ス	N E	匠	推奨
140.	JJAR	ALI			XX.	כי מוע	テ   ジ	X T	<u>                                      </u>	142
17		予算単位	〔受注確定(見積)〕の予算単位の初期値を設定します。	<ul><li>○工種単位 ●費目別</li><li>□集計して表示</li></ul>	可		0	0	0	
			(受注確定(見積))の細目連携の初期値を設							
18		細目連携	定します。	U S CONTRACTOR CONTRAC	可		0	0	0	
10		150.21 4 \ '市##	〔受注確定(見積)〕の取引先連携の初期値を	●する ○しない	_		0			
19		取引先連携	設定します。		可		O	0	0	
			〔受注確定(見積)〕の分類階層の初期値を設	○1階層 ○2階層 ○3階層 ●4階層						
20		分類階層	定します。	○5階層 ○6階層 ○7階層 ○8階層	可		0	0	0	
			   〔受注確定(見積)〕の代表工種の初期値を設	○9階層 ○10階層		コードで登録/管理します。				
21		代表工種	定します。	,	可	コードで登録が自任しなす。	0	0	0	
		W+#D	〔受注確定(見積)〕の代表費目の初期値を設	( )	<b> </b>	コードで登録/管理します。				
22		代表費目	定します。		可		0	0	0	
23		代表細目	〔受注確定(見積)〕の代表細目の初期値を設	(	司	コードで登録/管理します。	0	0	0	
		VENTE	定します。					$\stackrel{}{\longrightarrow}$		
24	歩掛計算		見積明細情報で歩掛を管理する場合、設定をし	●する ○しない			0	0	0	
			ます。 〔見積明細入力〕の歩掛計の工種の初期値を設			コードで登録/管理します。		$\rightarrow$		
25		工種	定します。	,	可		0	0	0	I
26			〔見積明細入力〕の歩掛計の費目の初期値を設	( )	司	コードで登録/管理します。				, I
26		費目	定します。		PJ		0	0	0	<u> </u>
27			〔見積明細入力〕の歩掛計の細目の初期値を設	(	可	コードで登録/管理します。	0	0	0	1
			定します。		+-			$\longrightarrow$		Γ
28		出力名称	(見積明細入力) の歩掛計の出力名称の初期値 を設定します。		可		0	0	0	I
			見積金額に応じて、一定率で諸経費を出力する	●する ○しない				$\dashv$	$\rightarrow$	
29	諸経費計算		場合、設定をします。		可		0	0	0	I
30		工種	〔見積明細入力〕の諸経費の工種の初期値を設	( )	可	コードで登録/管理します。	0	0	0	
50		上1主	定します。				Ŭ	$\stackrel{\smile}{\longrightarrow}$		<u> </u>
31		費目	〔見積明細入力〕の諸経費の費目の初期値を設	(	可	コードで登録/管理します。	0	0	0	I
			定します。 〔見積明細入力〕の諸経費の細目の初期値を設			コードで登録/管理します。		$\dashv$	$\longrightarrow$	i
32		細目	定します。	,	可	コードでは歌/官珪しより。	0	0	0	I
		11.1.676	〔見積明細入力〕の諸経費の出力名称の初期値	( )	<del>  _</del>					
33		出力名称	を設定します。		可		0	0	0	ı
34		計算率	〔見積明細入力〕の計算率の出力名称の初期値	( )	可		0	0	0	
		BIOT I	を設定します。					$\check{\bot}$		
35		原価率	〔見積明細入力〕の原価率の出力名称の初期値 を記字します。	)	可		0	0	0	ı
36	見積明細編集方法		を設定します。							
	見積明細編集方法		   〔見積明細入力〕の初期値を、設定します。				0	0	0	

## 初期設定シート〔見積情報登録〕 \*\*Enterpriseはプロステージと同じ \*\*Enterpriseは \*

						*Enterprise	はノロハノ	/	
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	王 推奨
38		明細入力単位	〔見積明細入力〕のコード、分類、発注先明 細、歩掛、行種の初期値を設定します。	<ul><li>□コード</li><li>○1階層 ○2階層 ○3階層 ●4階層</li><li>○5階層 ○6階層 ○7階層 ○8階層</li><li>○9階層 ○10階層</li></ul>	可				
				<ul><li>□発注先明細</li><li>□歩掛</li><li>☑行種</li></ul>					
39	工種コード使用		〔見積明細入力〕の工種コード使用時の設定を します。	○する ●しない	可				
40		自動展開	(見積明細入力)の工種コードより明細入力時、入力対象の工種コードの下階層の工種情報を展開する場合は、するもしくは確認を設定します。	○しない ●する ○確認	可				
41		費目	〔見積明細入力〕の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。	●入力値優先 ○マスタ優先	可				
42	細目コード使用		〔見積明細入力〕の細目コード使用時の設定を します。	●する ○しない	可				
43		費目	〔見積明細入力〕の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、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〕で登録している費目コードで上書きされます。	<ul><li>●入力値優先</li><li>○マスタ優先</li></ul>	可				
44		掛率計算方式	掛率入力時の見積単価算出方法の設定をします。 原価方式の場合は、原価÷掛率×100(原価を80%にし、利益を20%見込む場合、掛率に80と入力する)になります。 利益加算方式の場合は、原価×掛率÷100(原価より120%の利益を見込む場合、掛率に120と入力する)になります。		可				

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
45		見積明細名称編集方法	<ul> <li>〔見積明細入力〕の明細編集方法を設定します。</li> <li>「名称(短表示)」を選択した場合、全角20桁入力可能です。</li> <li>「名称(長表示)」を選択した場合、全角40桁入力可能です。</li> <li>「名称1、名称2」を選択した場合、全角20桁の2項目の入力可能です。</li> </ul>	○名称(短表示) ○名称(長表示) ●名称 1 + 名称 2	可					
46		歩掛内訳	見積明細で複数の歩掛を設定する場合、使用するを設定します。	○使用する ●使用しない	可					
47		歩掛計出力方法	歩掛計の出力方法を設定します。 「合計」を選択した場合、見積第一階層に歩掛計を出力します。 「明細単位」を選択した場合、各入力階層毎に歩掛計を出力します。 「明細単位」かつ「歩掛内訳別に出力する」場合、各入力階層毎歩掛内訳毎に歩掛計を出力します。	●合計 ○明細単位	可					
48		見積単価区分	歩掛を見積単価に含める場合、複合単価を設定 します。	●原価公開 ○複合単価	可					
49		細目入力時歩掛展開	細目コード入力時、細目登録の歩掛内訳を展開 する場合、するを設定します。	○する ●しない	可					
50	歩掛内訳項目		歩掛内訳を使用する場合、歩掛内訳内容を設定 します。				0	0	0	
51		歩掛名	歩掛名を設定します。		可					
52		計算種別	歩掛入力時の歩掛原価・単価の算出方法の設定 をします。 労務の場合は、人工原価(人工単価)×歩掛になります。 係数の場合は、原価(単価)×歩掛になります。		可					
53		歩掛	〔見積明細入力〕の歩掛の初期値を、設定しま す。		可					
54		人工原価	〔見積明細入力〕の人工原価の初期値を、設定 します。		可					
55		人工単価	〔見積明細入力〕の人工単価の初期値を、設定 します。		可					
56	見積自社情報									
57	見積書会社情報	印刷区分	支払明細書に出力する会社情報を設定します。 印影(イメージ)ファイルを利用する場合、 「イメージ」を設定します。会社情報に設定し た情報を出力する場合、「フォント」を設定し ます。	●フォント ○イメージ	可		0	0	0	

## 初期設定シート〔見積情報登録〕

※Enterpriseはプロステージと同じ

	*Ente							_100	
No.	分類	項目名	説明	設定値(製品出荷時)	変更	備考	プ N E テ X T	匠	推奨
58		印影ファイル	印刷区分「イメージ」を選択した場合、イメー ジファイルの保存先を設定します。		可	サーバー等、システムを利用する担当者の共有フォルダに 保存する必要があります。	0 0	0	
-								+-	
59		会社情報 1	印影ファイル「フォント」の場合、支払明細書 に出力する会社情報を設定します。	(全角20文字)	可		0 0	0	
60		会社情報 2	印影ファイル「フォント」の場合、支払明細書		可		0 0		
80	本仕消牧 2	☆仕間報 2	に出力する会社情報を設定します。	(全角20文字)	"				
C1	会社情報 3	○ <b>从</b> 情却 ?	印影ファイル「フォント」の場合、支払明細書		可		0 0		
61		云∱上门月羊仅 3	に出力する会社情報を設定します。	(全角20文字)					
62	会社情報 4	○ \	印影ファイル「フォント」の場合、支払明細書		可		0 0		
62		に出力する会社情報を設定します。	(全角20文字)	"					
63		스 사 (	印影ファイル「フォント」の場合、支払明細書		ਜ				
03		会社情報 5	に出力する会社情報を設定します。	(全角20文字)	可		0 0		
64		会社情報 6	印影ファイル「フォント」の場合、支払明細書		可		0 0		
04			に出力する会社情報を設定します。	(全角20文字)					
65		会社情報 7	印影ファイル「フォント」の場合、支払明細書		可		0 0		
65			に出力する会社情報を設定します。	(全角20文字)					