

出来高調書

R I C S 電気工事株式会社

7 月度

作成：05/08/01

PAGE - 3

工事コード - 追加	10020 - 0	工事名称	東京ビル新築工事			出来高当月額	出来高累計額	発注未納額	%	予算残金額	%
予算 / 項目名	実行予算額	業者名称	注文	発注金額							
予算:A10 機器類	3,000,000			0	0	0	0				
変圧器(油入)		品川電工株式会社	1009-01	700,000	400,000	400,000	300,000				
配電用制御機器(高圧用)		渋谷電気産業株式会社	1010-01	800,000	0	0	800,000				
安全開閉器		港電材株式会社	1021-01	250,000	0	0	250,000				
標準分電盤		渋谷電気産業株式会社	1022-01	440,000	0	0	440,000				
* 予算 : A10 小計 *	3,000,000			2,190,000	400,000	400,000	1,790,000	18	2,600,000	13	
予算:A20 照明器具類	1,300,000			0	0	0	0				
施設用照明器具(蛍光灯 ランプ付き)		新宿照明株式会社	1011-01	700,000	200,000	200,000	500,000				
同上		豊島照明機器株式会社	1023-01	300,000	0	0	300,000				
施設用照明器具(誘導灯 電池内蔵)		新宿照明株式会社	1011-02	100,000	0	0	100,000				
* 予算 : A20 小計 *	1,300,000			1,100,000	200,000	200,000	900,000	18	1,100,000	15	
予算:A30 弱電材料	900,000			0	0	0	0		900,000		
予算:B10 電線・ケーブル類	1,100,000			0	0	0	0				
電線類		中央電材株式会社	1020-01	800,000	0	0	800,000				
同上		港電材株式会社	1021-02	300,000	0	0	300,000				
* 予算 : B10 小計 *	1,100,000			1,100,000	0	0	1,100,000		1,100,000		
予算:B20 配線材料	1,900,000			0	0	0	0				
配線材料(屋内)		中央電材株式会社	1007-01	1,390,000	440,000	990,000	400,000				
同上		港電材株式会社	1021-03	200,000	0	0	200,000				
* 予算 : B20 小計 *	1,900,000			1,590,000	440,000	990,000	600,000	62	910,000	52	
予算:B30 配線器具類	120,000			0	0	0	0				
配線器具		港電材株式会社	1008-01	100,000	50,000	100,000	0				
同上		港電材株式会社	1021-04	20,000	0	0	20,000				
* 予算 : B30 小計 *	120,000			120,000	50,000	100,000	20,000	83	20,000	83	
予算:C10 労務費	3,800,000			0	0	0	0		3,800,000		
予算:D10 現場経費	700,000			0	0	0	0				
運搬費	0	*** 経費データ ***	*****	0	0	4,286	-4,286				
* 予算 : D10 小計 *	700,000			0	0	4,286	-4,286	100	695,714	1	
** 工事計 **	12,820,000			6,100,000	1,090,000	1,694,286	4,405,714	28	11,125,714	0	

- ・ 工事別の出来高調書で原価管理の要とも言える帳票です(工事全体で見るとは適しません)。
- ・ 実行予算項目毎に発注業者、取極(発注)契約金額、それに対する当月出来高、累計出来高、取極残高、予算残高を表示したものです。
- ・ どの業者といくらで取極し、どの程度出来高(仕入)が進捗し、後どれだけ残っているのか掴めます。
- ・ 利益の棄損要因である予算のない出来高、取極外の出来高も「予算外」、「発注無」として計上され是正ポイントが明確になります。

[出力条件] 期間(月次別:05/07/01~05/07/31) * 工事(10020~10060) * 完成区分(未成工事) * 全件出力

工事 - 追加	工事名称
10020 - 0	東京ビル新築工事

承認				
----	--	--	--	--

業者CD	業者名称	発注			出来高		未納残額	摘要	手書欄	
		注文	数量	単価	金額	当月金額			累計金額	請求額
2001 中央電材株式会社										
	電線類	1020-01	1.0	0	800,000	0	0	800,000		
	配線材料(屋内)	1007-01	1.0	0	1,390,000	440,000	990,000	400,000		
	* 業者小計 *				2,190,000	440,000	990,000	1,200,000		
2002 港電材株式会社										
	安全開閉器	1021-01	1.0	0	250,000	0	0	250,000		
	電線類	1021-02	1.0	0	300,000	0	0	300,000		
	配線材料(屋内)	1021-03	1.0	0	200,000	0	0	200,000		
	配線器具	1008-01	1.0	0	100,000	50,000	100,000	0		
	配線器具	1021-04	1.0	0	20,000	0	0	20,000		
	* 業者小計 *				870,000	50,000	100,000	770,000		
2003 品川電工株式会社										
	変圧器(油入)	1009-01	1.0	0	700,000	400,000	400,000	300,000		
	* 業者小計 *				700,000	400,000	400,000	300,000		
2005 新宿照明株式会社										
	施設用照明器具(蛍光灯 ランプ付き)	1011-01	1.0	0	700,000	200,000	200,000	500,000		
	施設用照明器具(誘導灯 電池内蔵)	1011-02	1.0	0	100,000	0	0	100,000		
	* 業者小計 *				800,000	200,000	200,000	600,000		
	* 東京ビル新築工事計 *				4,560,000	1,090,000	1,690,000	2,870,000		

- ・工事毎に外注業者の出来高管理をするための帳票です(代理人向け)。
- ・工事別業者別に発注契約項目、発注金額と当月出来高(請求金額)、累計出来高、残額をチェックできます。
- ・発注契約外の出来高には「発注無」、発注契約金額を超過したものは「発注超」と赤字で表示されチェックの支援をします。
- ・「発注無」、「発注超」の対象額は発注外出来高として工事別予算残管理表、項目別予算残管理表、工事別予想利益管理表などに反映され精度の高い最終予想原価、最終予想利益を導き出します。
- ・チェックしやすいように当月実績のあるデータだけを絞り込み表示することも可能です。

[7月度]

【出力条件】期間(月次別:05/07/01~05/07/31) * 工事(10010~10060) * 取引先(2001~Z99999) * 完成区分(未成工事) * 全件出力

業者コード	業者名称
2004	渋谷電気産業株式会社

承認				
----	--	--	--	--

工事CD - 追加 工種・項目名	工事名称	発注			出来高		未納残額	摘要	手書欄	
		注文	数量	単価	金額	当月金額			累計金額	請求額
10010 - 0	丸の内ビル新築工事									
コンセント		1019-02	1.0	0	100,000	100,000	100,000	0		
配電用制御機器(高圧用)		1019-01	1.0	0	300,000	300,000	300,000	0		
電話機箱・端子箱他		1004-01	1.0	0	180,000	0	180,000	0		
* 丸の内ビル新築工事計 *					580,000	400,000	580,000	0		
10030 - 0	赤坂ビル改築工事									
露出形A形-5対ヒューズ		1015-01	8.0	20,000	160,000	0	164,000	-4,000	発注超	
* 赤坂ビル改築工事計 *					160,000	0	164,000	-4,000		
* 業者合計 *					740,000	400,000	744,000	-4,000		

- ・業者毎に複数の工事出来高をまとめてチェックを行う時に便利な帳票です(経理担当者向け)。
- ・工事別に発注契約項目、発注金額と当月出来高(請求金額)、累計出来高、残額をチェックできます。
- ・発注契約外の出来高には「発注無」、発注契約金額を超過したものは「発注超」と赤字で表示されチェックの支援をします。
- ・「発注無」、「発注超」の対象額は発注外出来高として工事別予算残管理表、項目別予算残管理表、工事別予想利益管理表などに反映され精度の高い最終予想原価、最終予想利益を導き出します。
- ・チェックしやすいように当月実績のあるデータだけを絞り込み表示することも可能です。