<u>TOSCAM-B20/W</u> <u>簡易取扱操作説明書</u>

(定期検針編)

2012年 02月

東光東芝メーターシステムズ株式会社

操作方法と動作

- 1 センタ装置の起動
- (1) プリンタの電源スイッチを「入」にします。
- (2)本体の電源スイッチを「入」にします。 各機器の電源表示ランプが点灯しているのを確認ください。 しばらくすると、次に示すような画面が表示されます。
- 2 システムの起動



🥦 自動検針システム		
終了(<u>E</u>) 保守(<u>M</u>) 補助(<u>A</u>)	Ψ-ル(<u>T</u>) ∿ルプ(<u>H</u>)	
TOSCAM	検針業務(K) 請求業務(S)	初期画面が表 示されます。
	終了(<u>E</u>)	

3 定期検針の手順

(1) 定期検針の選択



(2)定期検針開始

検針が終了すると以下の画面が表示されます。

検針状況 検針対象メータ数: 0	検針エラーリスト メータ番号 アドレス エラー情報 ▲ 1
検針済みメータ数: 0	3 4
検針エラーメータ数: 0	5 6 7 1
進捗状況	8 9 10 11 11 検針終了後、次へ(N) をクリックします。
检红级了	12 13 14 検針台帳画面が表示されます。
1史立下亦令 」	
	戻る(F) 次へ(N) 「 キャンセル(C) 」
検針業務	
検針台帳 検針業務 を期検針業務 金計開始」検針状況 検針台帳」	
検針台帳 検針業務 定期検針業務 検針開始 検針状況 検針台帳 表示項目	
検針台帳 検針業務 を期検針業務 参計開始 検針状況 検針台帳 表示項目 0 - 検針台帳 1 - 使用量異常メータ 0 - 大線1台帳	
検針台帳 検針業務 を期検針業務 全期検針業務 検針開始 検針状況検針台帳 表示項目 0-検針台帳 1-使用量異常メータ 2-不進行メータ 3-検針エラーメータ 4-手入力メータ	
検針台帳 検針業務 を期検針業務 参計開始 検針状況 検針台帳 表示項目 0 - 検針台帳 1 - 使用量異常メータ 2 - 不進行メータ 3 - 検針エラーメータ 4 - 手入力メータ 4 - 手入力メータ	工 T T <
検針台帳 検針業務 注期検針業務 検針開始 検針状況 検針台帳 表示項目 0 - 検針台帳 1 - 使用量異常メータ 2 - 不進行メータ 3 - 検針エラーメータ 4 - 手入力メータ 4 - 手入力メータ	
検針台帳 検針業務 さ期検針業務 参針開始 検針状況 検針台帳 表示項目	
検針台帳 検針業務 を期検針業務 を期検針業務 検針開始 検針状況検針台帳 表示項目 0-検針台帳 1-使用量異常メータ 2-不進行メータ 3-検針エラーメータ 4-手入力メータ 4-手入力メータ 4-5 6 7 8 9 10 11 12 13	

定期検針業務	
定期検針業務	
▲ 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「「」」 「「」 「「」 「「」 「「	
<u></u>	
3 0003 23807.00 23731.00	
4 0004 113869.00 111688.00 21	(1)
5 0005 52248.00 51151.00 10 6 0006 60193.00 69006.00 11	(1) (2)
7 0007 27259.00 27226.00 6	_定期検針台帳
8 0008 1981.00 1947.00	東光葉芝メーターシステムズ特式会社 平成 24年12月0日 メータ 設置場所 入居者 アドレス 種 別 区分 魚 本 今回撤社線 前回撤社線 今回地用量 前回使用量 城区使用量 城区使用量 水気率(1) (隆 考
9 0008 1381.00 1347.00	0002 0100 200 ⁻ 3-03-0 共用 明用 1000 2542511,00 2433350,00 188221,00 1101150,00 -4.82 0003 0055 200-2-05-0 電灯 明用 100 183808.00 18228.00 1373.00 1381.00 -1.28
10 0010 5157.00 5069.00	0014 0056 200 - 2-05 - 4 電灯 明用 1.00 272584.00 2517.00 2516.00 2543.00 - 1.06 0015 0057 200 - 2-05 - 8 電灯 明用 1.00 217454.00 215583.00 2085.00 2125.00 - 1.88
11 0011 76244.00 75374.00 8	0056 0056 200 - 2 - 06 - 2 電灯 嘴用 1.00 138524.00 186301.00 2143.00 22441.00 - 4.37 0000 0100
12 0012 97228.00 95836.00 13	0009 004 200 -1,35 0012 0100 200 -3 0112 0100 200 -3
13 0013 189416.00 185746.00 36	
14 0014 40202.00 39357.00 8	
15 0015 32893.00 32612.00 2	
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	(2)をクリックし、フォームを閉じます。
	0003 0044 200 1-19/81-2 200 1-49/81-2 40/81 149/81 119/81-100 119/82-100 149/82-100 4-5/82 0003 0002 2001 -10.61 4001 1001 1001 0000 64/82 2001 -10.61 4001 1001 0001 65/82.00 -4.5/8 0010 0011 0011 0011 0001 0001 44/84 65/82.00 -4.5/8 0013 0011 0011 0011 1001 1001 -4.5/9 -4.5/9 0014 0015 2001 -10.71 401 1001 -4.5/9 -4.5/9 0015 0013 2001 -10.71 401 1001 55/82.00 64/82.00 64/82.00 64/82.00 64/82.00 -4.5/9 0043 0014 2001<-10.71 401 10017.00 10017.00 10018.00 94/80.00 94/80.00 94/80.00 -4.5/9 0044 0014 2001<-10.72 401 401/80.00 </th
[印刷(P)]をクリックします。	0055 0015 200 -1-92 -5 %2 7 ₩/₩ 1.00 129577.00 120584.00 1668.00 1668.00 2.05
印刷プレビュー画面が表示されます。	

※その他に使用量異常メータ、不進行メータも表示して、問題がないことを確認してください。

定期	月検針業務	ş									
	主期	<i>検針業</i>	務								
	\$ 余計開ば	治土検針状況	2 検針台帳								
	表示頂	ie ie						1			
	0-検	針台帳		•							
	,	マーク来口	全同指针体	前回增升值	今回信田景	前同佶田景	揃ぶけ家			(次へ)	いをクリック
	1		16509100	162636.00	2455.00	<u>前回反用重</u> 4100.00	<u>*日/秋レビギー</u> 0.00				
	2	0002	114470.00	109940.00	4530.00	4500.00	0.00			します	o
	3	0003	23807.00	23731.00	76.00	0.00	0.00				
	4	0004	113869.00	111688.00	2181.00	2200.00	0.00			7 /	
	5	0005	52248.00	51151.00	1097.00	1000.00	0.00				
	6	0006	69187.00	68006.00	1181.00	1300.00	0.00				
	7	0007	27858.00	27226.00	632.00	500.00	0.00				
	8	0008	1981.00	1947.00	34.00	0.00	0.00			/	
	9	0009	17799.00	17665.00	134.00	100.00	0.00				
	10	0010	5157.00	5069.00	88.00	100.00	0.00				
	11	0011	76244.00	75374.00	870.00	900.00	0.00				
	12	0012	97228.00	95836.00	1392.00	1600.00	0.00				
	13	0013	189416.00	185746.00	3670.00	3700.00	0.00		/		
	14	0014	40202.00	39357.00	845.00	700.00	0.00	/			
	15	_0015	32893.00	32612.00	281.00	200.00	0.00				
_	•										\sim
	□ 定	時検針値を	収集する							\frown	$\langle \gamma \rangle$
				1							' \
	修正	E(M)	EDRI(P)		戻る(E)	次^		キャンセル(<u>C</u>)		確定を行	iうと検針)
										中國大力	·=~++
							_		(内谷を多	(まずり史)
				確認		23	1		_ >	せん	
							1	Ć		270	$\boldsymbol{\mathcal{V}}$
								\cap		-	
				2 使	用量の確定処理を	行います。	0	\bigcirc		L \	\sim
				U	ろしいですか?		Ŭ			\sim	
					(はい(Y)	L)L)⊋(N)		$1 \pm 1 \times 1/1 \pm 1$	5 II 5 I	++	
				l				はいのを	クリックし	より。	
				1				体田量が認	宇定され 詩	書求聿業務(の両面が表
								示されます	-		
								_			

求業務		
請求書データ作成 ○ 定期検針請求書 ○ 中途検針請求書(転出した入居者)	作成(M)	
請求書に記載する情報 発行年月日:平成 24 年 2 月 10 日 検針年月:平成 24 年 1 月分 コメント:		作成(M)をクリックすると 各入居者への請求書を作 成するための処理を行い ます。 請求書に関する情報を入
「印刷する入居者」 ・ 全入居者 ・ 入居者指定 ~ ~ ~		カして <u>印刷(P)</u> をクリック すると入居者毎の請求書 が印字されます。
表示(D) ED刷(P) 次へ(N)	キャンセル(<u>C</u>)	
家業務 請求業務 請求書作成(M 各種一覧表(D)) 固定費人77.K/T	 入居者別 種別集計 面を表示 該当する クリック 種別集計 願して下 	定期検針台帳、請求書一覧表、 表の帳票を作成するための画 えします。 を して下さい。
○ 入居者別定期検針台帳 入居者番号順・メータ番号順に検針対象のメータについて印字します		
○請求書一覧表 入居者番号順に、請求金額の明細一覧を印字します		
○種別集計表 種別番号順にEIP字します 最新の情報をEIP字したい場合は、右の種別集計表作成ボタンを 押してください	種別集計表作成	
表示(D) 印刷(P) 次へ(N)	キャンセル(<u>C</u>)	

 $\mathbf{5}$





4 システム終了

(1) 初期画面で終了を選択

※ 自動検針システム 終了(<u>E</u>) 保守(<u>M</u>) 補助(<u>A</u>)	,	
TOSCAM	検針業務(上)	
	請求業務(<u>S</u>)	
	終了(E) 終了(E)) をクリックします。



- (2) Windowsの終了処理を行います。
- (3) 周辺装置の電源スイッチを「切」にします。

TOSCAM-B20/W 自動検針システム 操作説明書(定期検針編)
 初版 2012年02月 21日 版権所有、東光東芝メーターシステムズ株式会社 2012年
 この資料の一部を当社の許可なく、他に転用する ことを禁じます。また、この内容は、予告なしに 変更することがありますので、ご了承ください。
 (画面等 0S によって多少異なる場合があります)