

湿布薬のコメント漏れデータチェックの設定について

2020年10月後半より湿布薬のコメント漏れは、入力時に「警告！湿布薬に関わるコメントを確認してください。〔830100204〕」とエラー表示されるようになりました。

コメント漏れがある場合は、各湿布薬に設定をすることにより、データチェック時にチェックを行うことが可能となります。

1. 採用湿布薬の抽出方法について

(1) 医療機関様で採用されている湿布薬の抽出を行います。

「52 月次統計」画面を開きます。以下4つの帳票のいずれかで採用湿布薬の抽出を行います。

※期間指定の帳票（③、④）であれば、長期間の抽出が1回で行えます。

【帳票】

- | | |
|----------------------------|--------------------------|
| ① 診療科別医薬品使用量統計 | ・・・「プログラム名：ORCBG001」 |
| ② 診療科別医薬品使用量統計（合計金額） | ・・・「プログラム名：ORCBG006」 |
| ③ 診療科別医薬品使用量統計（期間指定） | ・・・「プログラム名：ORCBG001V01」 |
| ④ 診療科別医薬品使用量統計（合計金額）（期間指定） | ・・・「プログラム名：ORCBG006V001」 |

(2) 帳票を選択し、パラメータを入力します。

いずれの帳票も以下の内容を入力し「F12 確定」後、「F12 処理開始」を押下します。

- ・薬剤区分：「3：外用薬」
- ・院外区分：「2：院内・院外処方順に」

例では「診療科別医薬品使用量統計（合計金額）（期間指定）（プログラム名：ORCBG006V001）」を2020年1月1日～2020年11月13日の期間で処理を行っています。

(3) 帳票を CSV 出力します。

① 「処理結果」画面で「処理は正常に終了しました」のメッセージが表示されたら、「F12 戻る」を押下します。

② 「52 月次統計」画面のまま「F10 CSV 出力」を押下します。

037 開始年月日 * [] 終了年月日 * [] 薬剤区分 * [] 院外区分 * [] 入外区分 * []
 処理区分 * [] 診療区分 * []

診療科別医薬品使用量統計 (合計金額) (期間指定)
 038 開始年月日 * R 2. 1. 1 終了年月日 * R 2. 11. 13 薬剤区分 * 3 院外区分 * 2 入外区分 * []
 処理区分 * [] 診療区分 * []

診療行為別集計表 (期間指定)
 039 開始年月日 * [] 終了年月日 * [] 入外区分 * 2 診療科 * [] 診療区分 1 * 60
 診療区分 2 * [] 診療区分 3 * [] 診療区分 4 * [] 診療区分 5 * [] 診療区分 6 * []

平成22年4月改正入力セット内撮影コード移行
 040 処理区分 * [] 開始日 * []

戻る クリア 並べ替え 統計データ 再印刷 前頁 次頁 個別指示 **CSV出力** 情報削除 処理結果 処理開始

③ 「CSV 出力選択画面」に遷移します。出力したい帳票を選択し「F12 処理開始」を押下します。

(XG01)CSV出力選択画面 - 医療法人 エネコムクリニック [ormaster]

番号	グループ	処理番号	連番	件数	診療年月	診療年月日	入外	処理タイトル	データ内容	未
1	20201113185237	0001	0001	73	R 2. 1			月次統計	診療科別医薬品使用量統計 (合計) CSV 作成	未
2	20201112130925	0002	0001	40	R 2. 10			月次統計	診療科別医薬品使用量統計 CSV 作成	未
3		0003	0001	127					診療科別医薬品使用量統計 (合計) CSV 作成	未
4		0004	0001	6					未収金一覧表 CSV 作成	未
5		0005	0001	9					未収金一覧表 (伝票別) CSV 作成	未
6		0008	0001	8					入院患者通算日数一覧表 CSV 作成	未
7		0009	0001	9					長期入院対象患者一覧表 CSV 作成	未
8		0010	0001	13					調整金一覧表 CSV 作成	未
9		0011	0001	2					保険請求確認リスト CSV 作成	未
10		0013	0001	17					診療行為別集計表 CSV 作成	未
11		0017	0001	3					診療科別医薬品使用量統計 CSV 作成	未
12		0018	0001	3					診療科別医薬品使用量統計 (合計) CSV 作成	未
13		0019	0001	127					診療行為別集計表 CSV 作成	未
14		0020	0001	144					保険別請求チェック表 CSV 作成	未
15		0021	0001	75					保険別請求チェック明細表 CSV 作成	未
16		0023	0001	34074					傷病名マスター一覧 CSV 作成	未
17		0027	0001	12289					システム管理設定内容リスト CSV 作成	未
18		0030	0001	827					セット登録一覧 CSV 作成	未
19		0036	0001	9					保険別診療点数月計表	未
20		0037	0001	12					月計表合計 (窓口領収金)	未
21		0038	0001	12					月計表 (診療費請求明細)	未
22		0039	0001	1					(退院)患者一覧表	未
23		0040	0001	3					診療科別外来患者数集計表	未
24		0041	0001	48					基本台帳 (外来・保険別)	未
25		0042	0001	4					診療行為別使用頻度一覧	未
26		0044	0001	57					(地区別)診療行為区分別集計表	未
27		0045	0001	8					未収金・預り金個人別月計表	未
28		0047	0001	12					診療行為別月計表	未
29		0049	0001	4					総括表 患者別 CSV 作成	未
30		0050	0001	947					診療行為別集計表 CSV 作成	未
31		0051	0001	6					未収金一覧表 (月次)	未
32		0052	0001	1					来院・在院状況分析票	未

選択番号 [1] グループ [20201113185237] 処理番号 [1] 連番 [1]

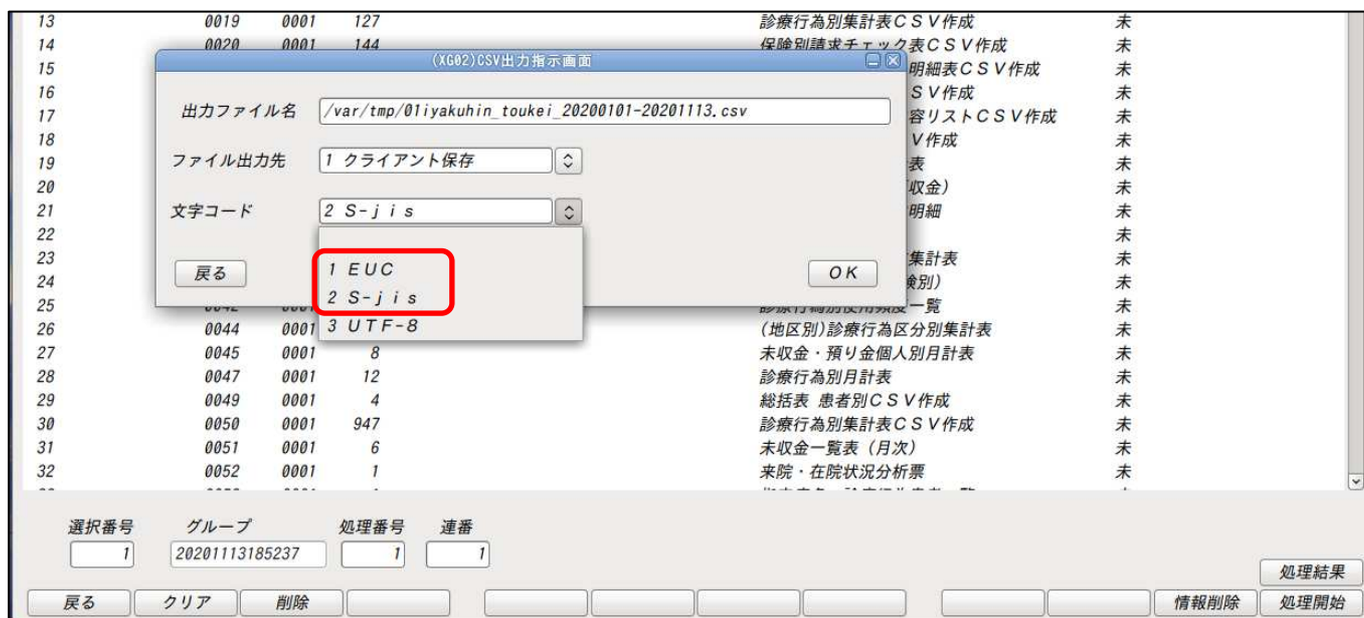
戻る クリア 削除 情報削除 **処理開始**

④CSV 出力指示画面が表示されたら、「ファイル出力先」を「クライアント保存」とし、「文字コード」を「1 EUC」または「2 S-j i s」を選択し「F12 処理開始」を押下します。

※「1 EUC」はORCAサーバで確認する場合に選択します。

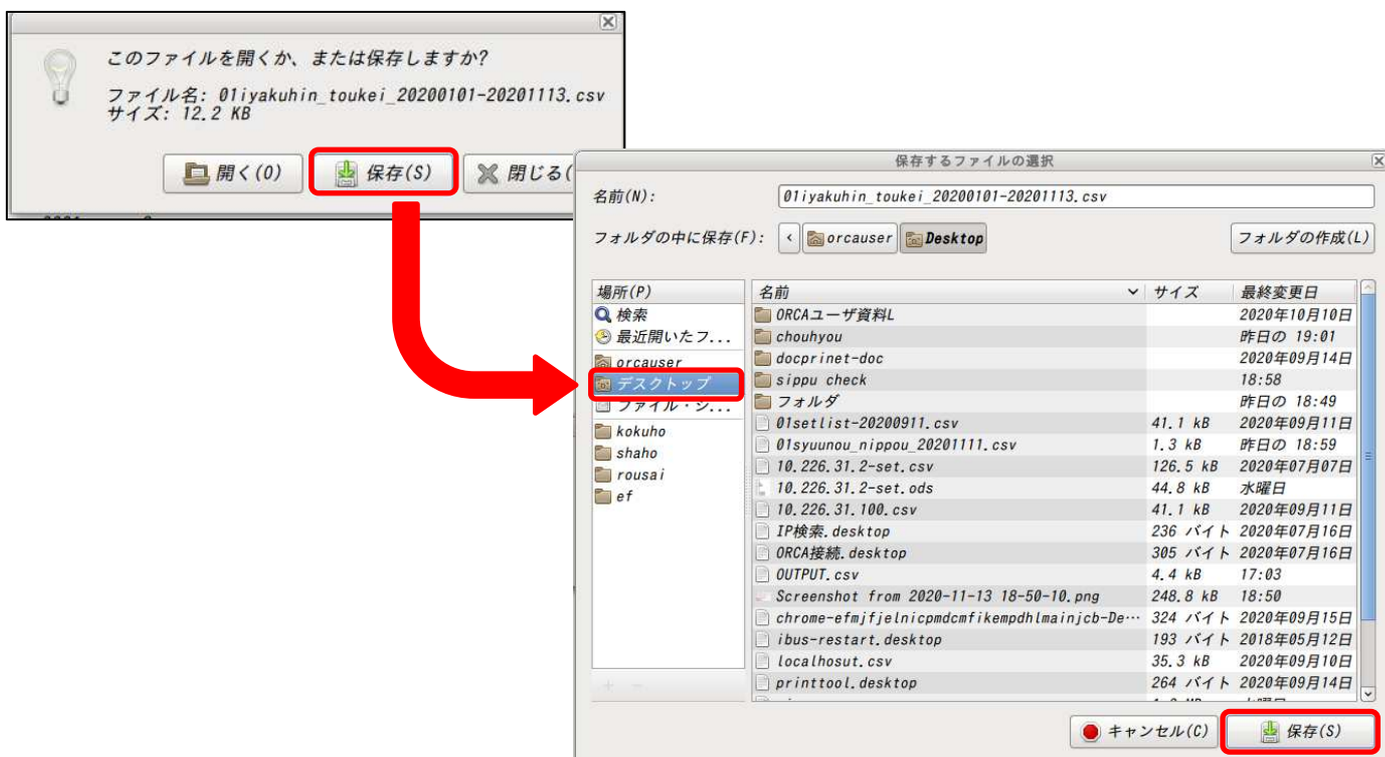
「2 S-j i s」はWindows 端末で確認する場合に選択します。

例では「1 EUC」で保存しています



⑤ クライアント保存を行います。

下記の画面が表示されたら「保存 (S)」を押下し、「保存するファイルの選択」は画面左側より「デスクトップ」を選択し画面右下の「保存 (S)」を押下します。

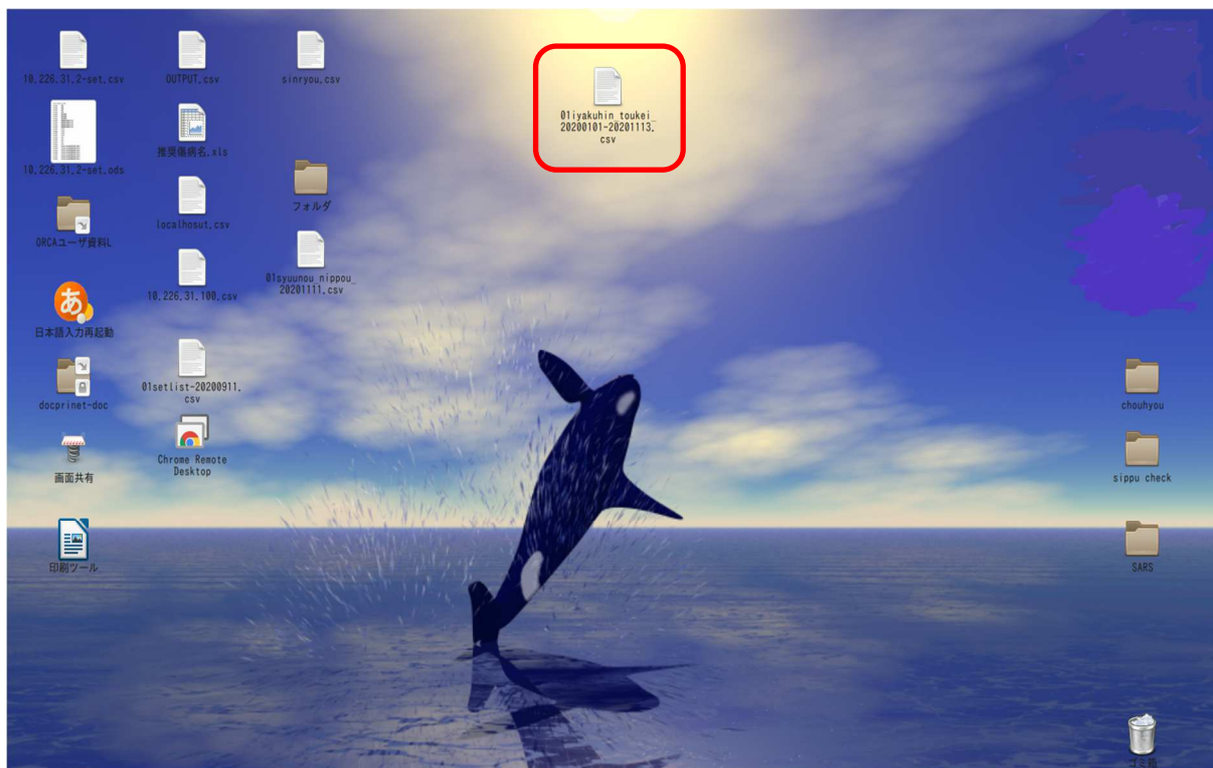


⑥帳票のCSVをデスクトップに保存したら、画面をすべて閉じます。

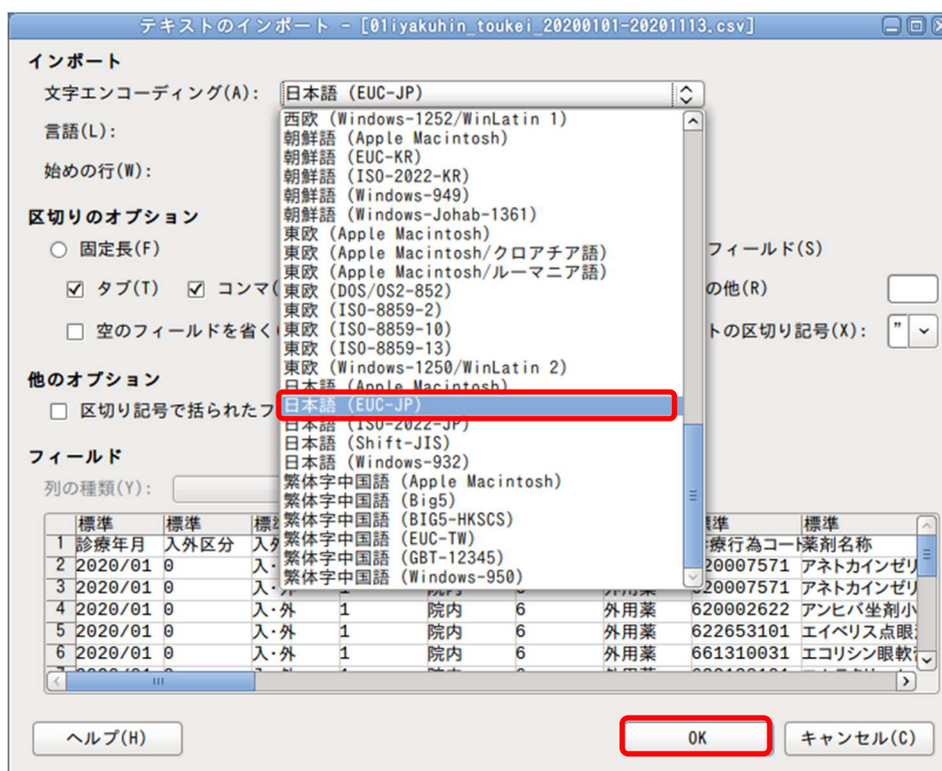
(4) CSV出力した帳票を加工します。

①デスクトップに保存したCSVファイルをダブルクリックします。

例では「01yakuhin_toukei_20200101-20201113.csv」の名前で保存されているCSVファイルを選択しています。



②「テキストのインポート」画面が開きます。「文字エンコーディング (A)」をプルダウンメニューより「日本語 (EUC-JP)」を選択し、「OK」を押下します。



③ファイルが開きます。

2020年1月1日から2020年11月13日までに入力された外用薬の一覧がリストとなって表示されます。

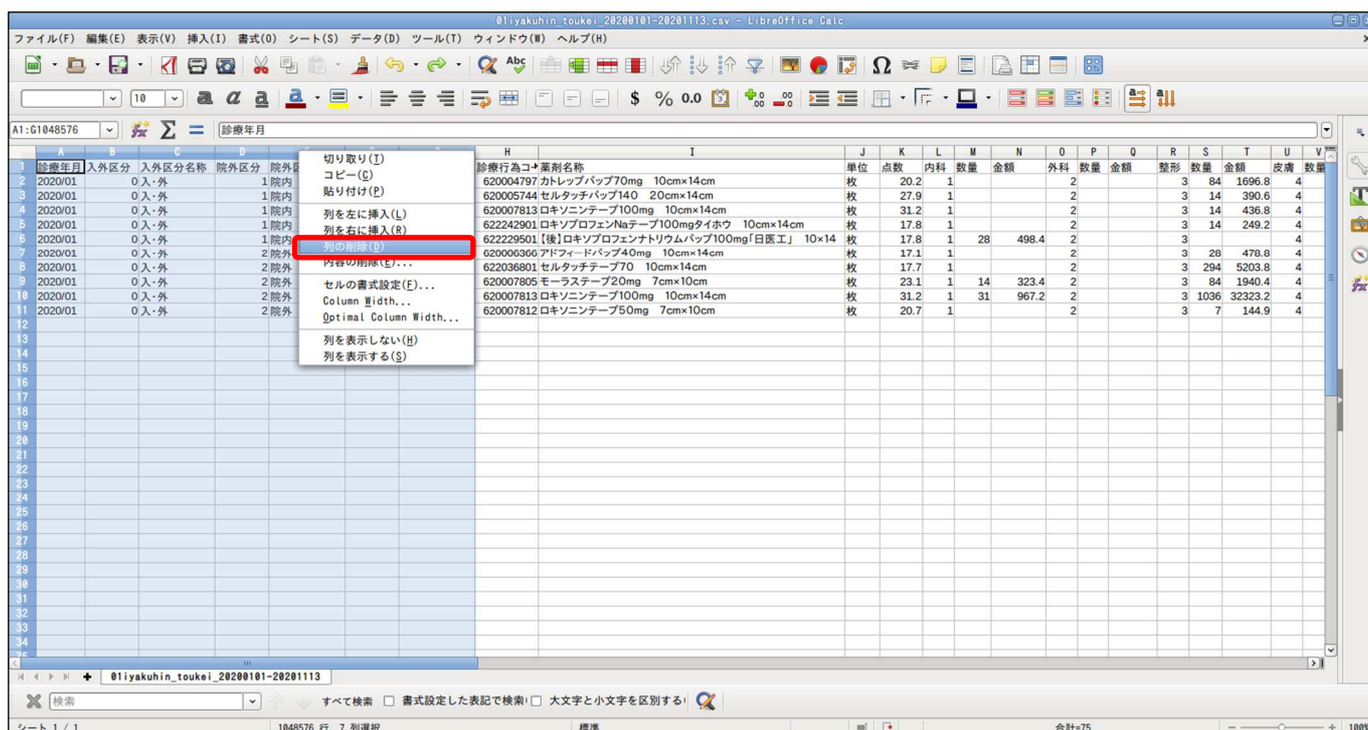
1	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	620007571 アネトカインゼリー2%	mL	4.4	1	2	120	528	3	4
2	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	620007571 アネトカインゼリー2%	mL	4.5	1	2	30	135	3	4
3	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	620002622 アンヒバ坐剤小児用200mg	個	24.8	1	3	74.4		3	4
4	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	622653101 エイベルス点眼液0.002%	mL	951	1	10	9510		3	4
5	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	661310031 エコリシン眼軟膏	g	70.1	1	2			3	4
6	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	622138101 エムラクリーム	g	187.8	1	14.94	2805.732		3	4
7	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	620006397 オベガンハイ0.85眼粘弾剤1% 0.85mL	筒	5419	1	2			3	4
8	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	620004797 カトレップパップ70mg 10cmx14cm	枚	20.2	1	2			3	84 1696.8 4
9	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	620003852 キシロカインゼリー2%	mL	7.2	1	65	468		3	4
10	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	620003854 キシロカインボンブスプレー8%	g	22	1	1	2	2	3	4
11	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	620008993 ゲンタシン軟膏0.1% 1mg	g	11	1	2.7	29.7		3	4
12	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	620004211 ゲンタマイシン硫酸塩軟膏0.1%「タイヨー」 1mg	g	6.9	1	2.5	17.25		3	3 20.7 4 37
13	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	621566601 ゲンタマイシン硫酸塩軟膏0.1%「イワキ」 1mg	g	6.9	1	2	8	55.2	3	4
14	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	620032201 セボリン吸入麻酔液	mL	47.3	1	2	80.7	3817.11	3	4
15	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	620005744 セルタッチパップ140 20cmx14cm	枚	27.9	1	2			3	14 390.6 4
16	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	620008568 タブロス点眼液0.0015%	mL	926.3	1	10	9263		3	4
17	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	622057701 ノルスタンテープ10mg	枚	2446.4	1	2			3	22 53820.8 4
18	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	622057601 ノルスタンテープ5mg	枚	1588.3	1	2			3	7 11118.1 4
19	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	621512503 ヒーロン眼粘弾剤2.3%シリンジ0.6mL	筒	8705.1	1	2			3	4
20	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	620009045 ビルボン吸入液0.2%	mL	14.3	1	0.5	7.15		3	4
21	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	620003256 プロスタントイン軟膏0.003%	g	47.9	1	2	95.8		3	4
22	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	620008270 【後】ロキソニン液10%	mL	1.13	1	260	293.8		3	4
23	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	622125101 【後】リドカインテープ18mg【NP】 30.5mmx50.0mm	枚	32.2	1	86	2769.2		3	4
24	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	62204901 リバスタッチパップ9mg	枚	355.8	1	57	20280.6		3	4
25	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	662640416 リンデロン-VGクリーム0.12%	g	27.7	1	2			3	4
26	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	662640418 リンデロン-VG軟膏0.12%	g	27.7	1	2			3	20 554 4 5
27	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	620007813 ロキソニンテープ100mg 10cmx14cm	枚	31.2	1	2			3	14 436.8 4
28	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	622242901 ロキソプロフェンNaテープ100mgタイホウ 10cmx14cm	枚	17.8	1	2			3	14 249.2 4
29	2020/01	0入・外	1院内	6外用薬	62229501 【後】ロキソプロフェンナトリウムパップ100mg【日医工】 10x14	枚	17.8	1	28	498.4		3	4
30	2020/01	0入・外	2院外	6外用薬	620509501 SPTロロチー0.25mg【明治】	錠	5.7	1	44	250.8		3	4
31	2020/01	0入・外	2院外	6外用薬	620006366 アドフイードパップ740mg 10cmx14cm	枚	17.1	1	2			3	28 478.8 4
32	2020/01	0入・外	2院外	6外用薬	620008964 アンチベートクリーム0.05%	g	23.3	1	2	5	116.5	3	4 30
33	2020/01	0入・外	2院外	6外用薬	620002621 アンヒバ坐剤小児用100mg	個	19.7	1	2			3	4
34	2020/01	0入・外	2院外	6外用薬	620005257 エイベルス点眼液1%	mL	329.4	1	2			3	4
35	2020/01	0入・外	2院外	6外用薬	661310031 エコリシン眼軟膏	g	70.1	1	2			3	4
36	2020/01	0入・外	2院外	6外用薬	620004794 オイラックスHクリーム	g	13	1	2			3	4 15
37	2020/01	0入・外	2院外	6外用薬	620006405 カタリク点眼液0.005% (溶解後の液として)	mL	13	1	2			3	4
38	2020/01	0入・外	2院外	6外用薬	620004797 カトレップパップ70mg 10cmx14cm	枚	20.2	1	2			3	28 565.6 4
39	2020/01	0入・外	2院外	6外用薬	620006407 カリユニ点眼液0.005% 5mL	瓶	64.9	1	2			3	4
40	2020/01	0入・外	2院外	6外用薬	62024801 キサラタン点眼液0.005%	mL	551.5	1	2			3	4
41	2020/01	0入・外	2院外	6外用薬	622061301 クレヒル点眼液1.5%	mL	95.6	1	2			3	4
42	2020/01	0入・外	2院外	6外用薬	620004211 ゲンタマイシン硫酸塩軟膏0.1%「タイヨー」 1mg	g	6.9	1	2			3	4
43	2020/01	0入・外	2院外	6外用薬	621950801 シムドクテープキョウエイ0吸入	キット	4252	1	4	17008		3	4
44	2020/01	0入・外	2院外	6外用薬	621985701 ジクアス点眼液3% 5mL	瓶	532.8	1	2			3	4
45	2020/01	0入・外	2院外	6外用薬	621985701 ジクアス点眼液3% 5mL	瓶	648.7	1	2			3	4
46	2020/01	0入・外	2院外	6外用薬	662640142 ジルダグザップ軟膏3%	g	18.9	1	2			3	4 2
47	2020/01	0入・外	2院外	6外用薬	620009045 ビルボン吸入液0.2%	mL	14.3	1	0.5	7.15		3	4

④湿布薬のみ残すようリストを加工していきます。

湿布薬以外を選択し、右クリックでプルダウンメニューを表示させ、「行削除(D)」を選択し行削除を行い、リストで湿布薬のみを残すようにします。

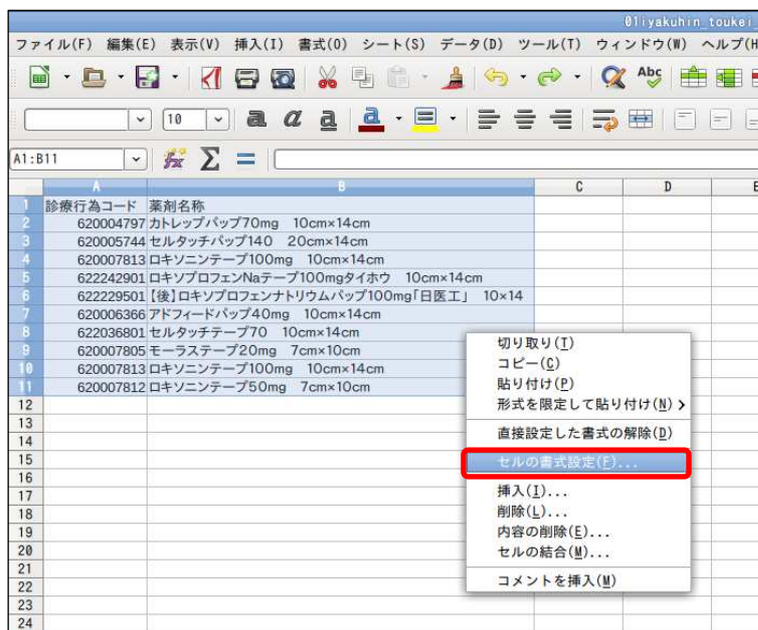
⑤湿布薬のみとしたリストを印刷するため、必要のない列を選択し、右クリックでプルダウンメニューを表示させ、「列の削除 (D)」を選択し、不要な列の削除をします。

例では、「診療行為コード」と「薬剤名称」の列のみを残しています。



⑥リストを見やすくするため、罫線を引きます。

範囲を選択し、右クリックでプルダウンメニューを表示させ、「セルの書式設定 (F)」を選択します。



「セルの書式設定」画面が表示されますので、「罫線」のタブをクリックし、「線を引く位置」より「田」をクリック後、「OK」をクリックします。

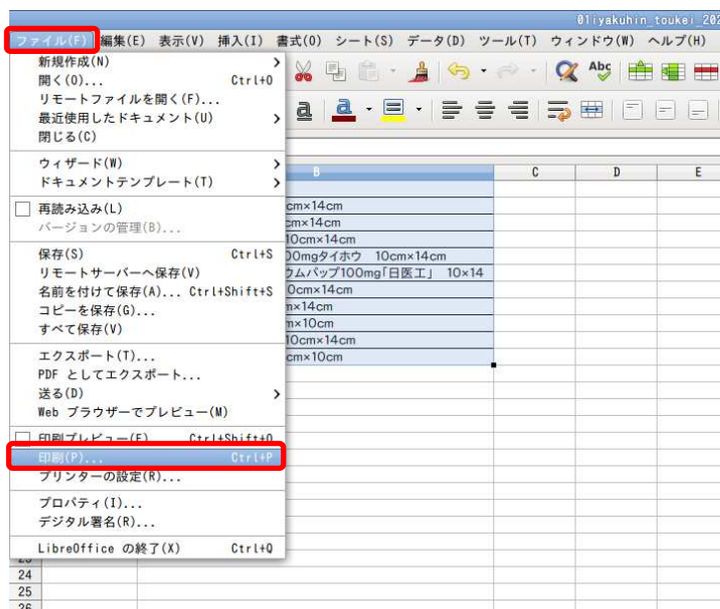


罫線が引けました。

A	B
1	診療行為コード 薬剤名称
2	620004797 カトレップパップ70mg 10cm×14cm
3	620005744 セルタッチパップ140 20cm×14cm
4	620007813 ロキソニンテープ100mg 10cm×14cm
5	622242901 ロキソプロフェンNaテープ100mgタイホウ 10cm×14cm
6	622229501 [後]ロキソプロフェンナトリウムパップ100mg「日医工」 10×14
7	620006366 アドフィードパップ40mg 10cm×14cm
8	622036801 セルタッチテープ70 10cm×14cm
9	620007805 モーラステープ20mg 7cm×10cm
10	620007813 ロキソニンテープ100mg 10cm×14cm
11	620007812 ロキソニンテープ50mg 7cm×10cm
12	
13	

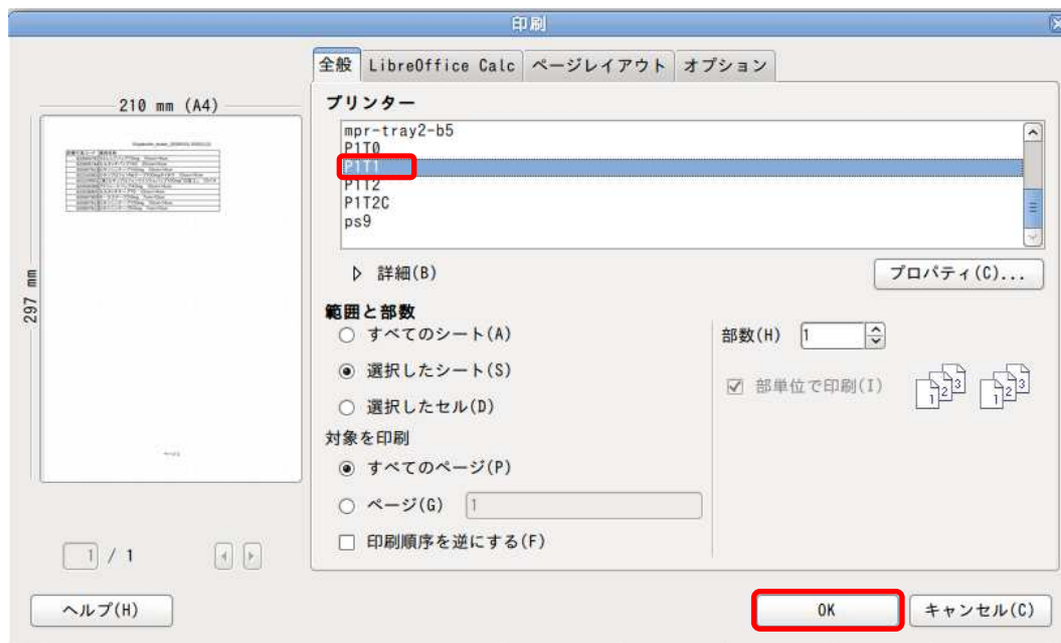
(5) リストを印刷します。

画面左上の「ファイル (F)」のプルダウンメニューより、「印刷 (P)」をクリックします。



「印刷」画面が表示されます。

プリンタより A4 用紙がセットされているトレイを選択し「OK」をクリックすると、リストが印刷されます。
例では「P1T1」を選択しています。



2. ORCA でチェックマスタの設定を行います。

(1) 業務メニュー「91 マスタ登録」→「103 チェックマスタ」→チェック区分をプルダウンメニューより「7 診療行為どうしの算定漏れ」を選択します。

(X01)チェックマスタ設定 - 医療法人 エネコム

番号 有効期

チェック区分

診療行為コード

選択番号

有効年月日

- 1 薬剤と病名
- 2 診療行為と病名
- 4 薬剤と併用禁忌
- 5 診療行為の併用算定 (同月内)
- 6 投与禁忌薬剤と病名
- 7 診療行為どうしの算定漏れ**
- 8 病名と薬剤
- 9 病名と診療行為
- A 診療行為の併用算定 (同日内)
- B 診療行為の併用算定 (同会計内)

診療行為コード欄に「83010024」をと入力し Enter すると「湿布薬の1日用量又は投与日数（薬剤等・処方箋料）」と表示されます。

有効年月日欄で Enter を2回押下し、「00000000~99999999」と入力し「F12 確定」を押下します。

(X01)チェックマスタ設定 - 医療法人 エネコムクリニック [ormaster]

番号 有効開始年月日 有効終了年月日

チェック区分

診療行為コード

選択番号

有効年月日 ~

戻る クリア 前回CD リスト 検索 確定

(2) 「チェックマスタ設定-適用コード設定」画面の「適用コード」欄へ「1」で作成したリストを元に湿布薬の診療行為コードを入力します。

採用されている湿布薬が多く、1ページで収まらない場合は「F7 次頁」を押下します。

(X05)チェックマスタ設定-適用コード設定 - 医療法人 エネコムクリニック [ormaster]

チェック区分: 7 診療行為どうしの算定漏れ 診療行為コード: 830100204

有効期間: 00000000 ~ 99999999 入外別にチェック: 2 する

漢字名称: 湿布薬の1日用量又は投与日数(薬剤等・処方箋料);

適用コード	名	称	日/月(0/1)
1			0
2			0
3			0
4			0
5			0
6			0
7			0
8			0
9			0
10			0
11			0
12			0
13			0
14			0
15			0
16			0
17			0
18			0
19			0
20			0

ここを押下すると、追加入力できます。

戻る 削除 並べ替え 前頁 **次頁** 複写 検索 印刷 確定



(X05)チェックマスタ設定-適用コード設定 - 医療法人 エネコムクリニック [ormaster]

チェック区分: 7 診療行為どうしの算定漏れ 診療行為コード: 830100204 **2 外来限定**

有効期間: 00000000 ~ 99999999 入外別にチェック: 2 する

漢字名称: 湿布薬の1日用量又は投与日数(薬剤等・処方箋料);

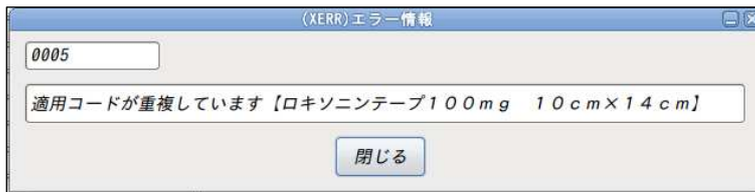
適用コード	名	称	日/月(0/1)
1	620004797	カトレップパップ7	0
2	620005744	セルタッチパップ1	0
3	620007813	ロキソニンテープ1	0
4	622242901	ロキソプロフェンN	0
5	622229501	ロキソプロフェンナ	0
6	620006366	アドフィードパップ	0
7	622036801	セルタッチテープ7	0
8	620007805	モーラステープ20mg 7cm×10cm	0
9	620007812	ロキソニンテープ50mg 7cm×10cm	0
10	620003477	ロキソニンパップ100mg 10cm×14cm	0
11			0
12			0

入院・外来のある医療機関様では、「2 外来限定」とすることで入院の入力にはチェックがかりません。

- ・「0」を入力した場合、同日内で算定漏れがないかチェックを行います。
- ・「1」を入力した場合、同月内で算定漏れがないかチェックを行います。

同じ湿布薬を登録しようとするすると下記のエラーメッセージが表示されます。

「閉じる」を押下し、エラーメッセージを閉じます。

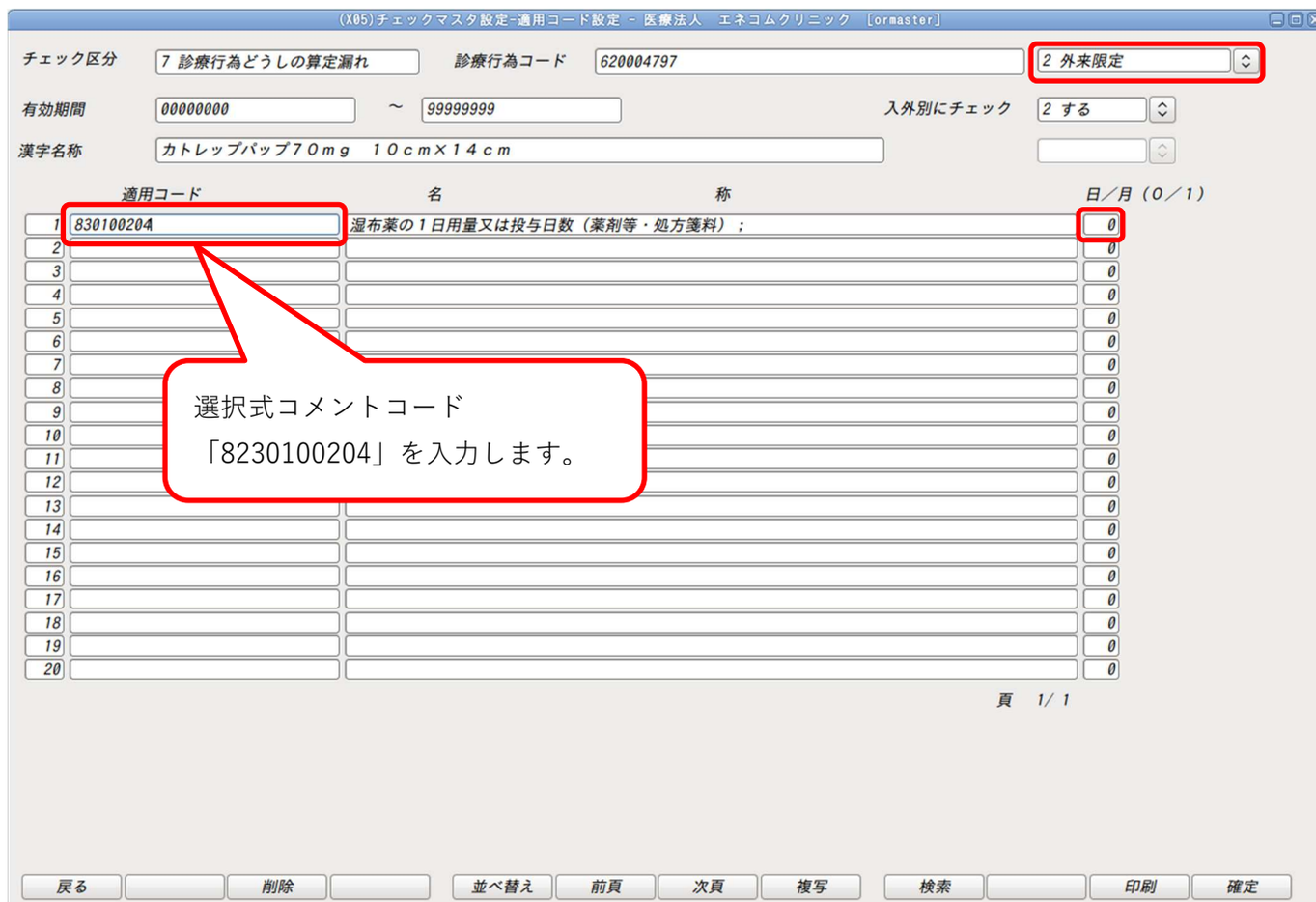


全ての湿布薬の入力が完了したら、「F12 確定」を押下し「830100204；湿布薬の1日用量又は投与日数（薬剤等・処方箋料）；」のチェックマスタを登録します。

(3) チェックマスタの「7 診療行為どうしの算定漏れ」で各湿布薬に「830100204；湿布薬の1日用量又は投与日数（薬剤等・処方箋料）；」を登録します。

2 - (1) の手順で診療行為コード欄へ湿布薬の診療行為コードを入力し、「チェックマスタ設定-適用コード設定」画面を開き、入力後、「F12 確定」を押下します。

例は「620004797：カトレップパップ70mg 10cm×14cm」を登録しています。



リストで出力した湿布薬ひとつずつ登録します。

3. 業務メニュー「41 データチェック」画面でデータチェックを行います。

データチェック内容は「診療行為に対して同日の算定漏れがあります【湿布薬名 ○日】」と表現されます。

「21 診療行為」画面で湿布薬の選択式コメントを追加入力します。

令和 2年11月診療分レセプトデータチェック (外来)		作成日時: 令和 2年11月16日 11時43分		1 頁
院外処方: 院外処方を含む				
確認項目: 保険者番号、被保険者記号・番号、公費負担者番号・受給者番号、保険適応年齢、患者病名、診療開始日、疑い病名・急性病名、薬剤と病名、診療行為と病名、薬剤と併用禁忌、診療行為の併用算定、実日数、患者氏名				
保険組合せ有効期間、投与禁忌薬剤と病名、診療行為ごとの算定漏れ、病名と薬剤、病名と診療行為、薬剤の月上限回数・総投与量、診療行為算定回数、選択式コメント				
番号	患者番号	患者氏名	年齢	データチェック内容
1	0000000001	日医 太郎 【協会 01340017 本人】、(マル福障)	50	[整形] 薬剤の適応病名未入力です【ロキソニンテープ100mg 10cm×14cm 2日, 9日, 16日】 診療行為が併用算定誤りです(同日)【再診料、在宅患者緊急時等カンファレンス料 2日】 診療行為が併用算定誤りです(同日)【外来管理加算、在宅患者緊急時等カンファレンス料 2日】 該当の診療行為に対して同日の算定漏れがあります【ロキソニンテープ100mg 10cm×14cm 2日, 9日, 16日】
2	0000000002	日医 次郎 【協会 01340017 本人】	35	[内科] 急性病名が長期間継続しています【急性気管支炎】 該当の診療行為に対して同日の算定漏れがあります【ロキソプロフェンNaテープ100mg タイホウ 10cm×14cm 4日】 該当の診療行為に対して同日の算定漏れがあります【運動器リハビリテーション料(1) 4日】
3	0000000013	日医 達馬 【国保 340513 本人】、(マル福障)	66	[国保] 保険情報の記号が未入力です [在宅] 適応病名が有効な期間で登録されていません【カルシウムチェック、高カルシウム血症の疑い 11日】
4	0000000016	日医 千里 【後期高齢者 39341060 本人】、(PC利用者)	77	[整形] 薬剤の適応病名未入力です【ムコスタ錠100mg 2日】 [内科] 診療行為の適応病名未入力です【インフルエンザウイルス抗原定性 13日】 [内科] 診療行為の適応病名未入力です【発熱セット 13日】
5	0000000017	日医 幹成 【後期高齢者 39341052 本人】、(厚生)	83 (障害者)	[内科] 急性病名が長期間継続しています【急性気管支炎】 [内科] 診療行為の適応病名未入力です【PTH 11日】

ご不明な点がございましたら、日レセサポート窓口でお問い合わせください。

以上