

日医標準レセプトソフト『ORCA』

かかりつけ連携手帳印刷プログラム

操作マニュアル

2024/10/28

第6版

日本医師会ORCA管理機構株式会社

《 目 次 》

I.	パッケージ名称.....	2
II.	動作環境	2
III.	機能概要	2
IV.	プログラム名称.....	2
V.	プログラムオプション設定について	3
VI.	剤登録順の設定について	5
VII.	操作方法	6
VIII.	印字対象データについて	8
IX.	入力サンプル	9
X.	印字サンプル	10
XI.	修正履歴	12

(はじめに)

このマニュアルでは日医標準レセプトソフト ORCA に対応したラベル発行プログラムの導入に必要な動作環境、および初期設定について説明しています。システム担当者向けの内容とさせて頂いております。プログラムおよび CUPS ドライバーのインストール方法については割愛しています。

I. パッケージ名称

日医標準レセプトソフト『ORCA』 かかりつけ連携手帳印刷プログラム

II. 動作環境

- | | |
|----------------|----------------------------|
| 1. Linux OS | : Ubuntu 18.04 以上 |
| 2. 日医標準レセプトソフト | : ORCA ver.5.1.0 以上 |
| 3. 検証済みプリンタ | : 株式会社シチズン・システムズ CT-S801II |
| | : 株式会社ムーブ TSP743II-LFX(S) |

各プリンタの CUPS、Windows ドライバーのダウンロードページは下記の通りです。

【株式会社シチズン・システムズ】

<https://www.citizen-systems.co.jp/prINTER/download/driver/?p=CT-S801II>

【株式会社ムーブ】

CUPS (スター精密) : <https://sp-support.star-m.jp/Default.aspx>

Windows : <https://www.move-p.jp/support/7002dl/>

III. 機能概要

日医標準レセプトソフト ORCA で入力された診療データを元にして『かかりつけ連携手帳』(日本医師会発行)に配置可能なサイズで下記、ラベルの発行を行います。

1. かかりつけ連携手帳 (お薬手帳)
お薬手帳 (用法と用量) を印字します。
2. かかりつけ連携手帳 (効能効果・注意事項)
上記、お薬手帳 (用法と用量) に効能効果・注意事項を添えて印字します。

IV. プログラム名称

プログラム名とプログラム ID は以下の通りです。

プログラム名 / プログラム ID

○ かかりつけ連携手帳 A00000RA01

V. プログラムオプション設定について

プログラムオプション設定画面

各プログラムオプションの設定を行います。

「01 医事業務」→「91 マスタ登録」→「101 システム管理マスタ」を選び、
管理コードの「1910 プログラムオプション情報」を選択して下さい。
各オプション項目を確認して登録して下さい。

The screenshot shows the 'Program Option Setting' screen. It includes fields for 'Program Name' (A00000RA01), 'Option Description' (Account: Linked Handheld), and 'Option Details'. The 'Option Details' section lists various options like COMMENT2, SHOHIN, BIKOU, KOUNOU, TYUSYA, KENSA, GAZOU, YOUCOM, SHOHOU, and FORM, each with a value of 0 or 1. Annotations highlight the 'Program Name' field and the 'Option Details' list, with callouts explaining the naming convention and the purpose of the options.

プログラム名: A00000RA01

オプション説明: 帳票名: かかりつけ連携手帳
プログラムID: A00000RA01

オプションの説明
(1) 用量割合コードの印字
COMMENT2=0: (デフォルト)
用量割合コードを印字しない
COMMENT2=1:
用量割合コードを印字する
(2) 商品名の印字
商品名コード(058nnnnnn)で入力された商品名を印字します
SHOHIN=0: (デフォルト)
商品名を印字しない
SHOHIN=1:

プログラム名が一覧から選択した名称と同じであることを確認して下さい。
・ かかりつけ連携手帳= A00000RA01

区分コード: *

オプション内容 (オプションを有効にする場合は先頭の # を削除してください)

COMMENT2=0
SHOHIN=0
BIKOU=0
① KOUNOU=0
② TYUSYA=1
KENSA=1
GAZOU=1
③ YOUCOM=
④ SHOHOU=1
⑤ FORM=1

用法コメントの設定
帳票に印字したいコメントコードを頭4桁が「0086」で始まるコード(画面表示用コメント)を設定して下さい。
1つのみ設定が可能です。

かかりつけ連携手帳では以下、印字の制御を行うことが出来ます。

- ① 効能効果・注意事項の印字
 - = 0 : 効能効果・注意事項を印字しない（「お薬手帳」形式のみ印字する）
 - = 1 : 効能効果・注意事項を印字する（「お薬手帳」形式は印字しない）
- ② 各薬剤（「注射・点滴」、「検査」、「画像診断」）の印字
 - = 0 : 印字しない、= 1 : 印字する
- ③ 用法コメントの印字
 - 設定されたコメントを印字します。
- ④ 院内処方・院外処方の印字
 - = 1 : 院内処方のみを印字する
 - = 2 : 院内処方、院外処方の両方を印字する
- ⑤ フォーム（印刷様式）の選択

- = 1 : 日レセ オンプレ版で印刷する (デフォルト)
- = 2 : WebORCA 版 クライアント印刷する
- = 3 : WebORCA 版 クライアント印刷しない (CUPS 印刷)
- = 4 : WebORCA 版 クライアント印刷する (CT-S801II プリンタ)
- = 5 : WebORCA 版 クライアント印刷しない (CT-S801II プリンタ) (CUPS 印刷)

他の項目は表示されているオプション説明を参照して下さい(標準のお薬手帳と同様です)。

プログラムオプション「⑤フォームの選択」はご使用の環境に合わせて設定して下さい。

・ 日レセ オンプレ版で印刷する

WebORCA 版より前の環境にて印刷を行う場合に使用して下さい。

以前と同じ様式で出力します。

・ WebORCA 版 クライアント印刷する

TSP743II のラベルプリンタをご使用で、クライアント印刷に「1 する」を選択している場合に使用して下さい。

また【Windows 側のプリンタの印刷設定】を下記の通りに設定して下さい。

・ WebORCA 版 クライアント印刷しない (CUPS 印刷)

TSP743II のラベルプリンタをご使用で、クライアント印刷に「0 しない」を選択している場合に使用して下さい。

CUPS からの印刷に調整した様式で出力します。

・ WebORCA 版 クライアント印刷する (CT-S801II プリンタ)

CT-S801II のラベルプリンタをご使用で、クライアント印刷に「1 する」を選択している場合に使用して下さい。

ページサイズを幅 83mm×縦 297mmに調整した様式で出力します。

また【Windows 側のプリンタの印刷設定】を下記の通りに設定して下さい。

・ WebORCA 版 クライアント印刷しない (CT-S801II プリンタ) (CUPS 印刷)

CT-S801II のラベルプリンタをご使用で、クライアント印刷に「0 しない」を選択している場合に使用して下さい。

CUPS からの印刷に調整した様式で出力します。

【Windows 側のプリンタの印刷設定】

CT-S801II の場合

(印刷設定→詳細設定)

用紙サイズ : A4 length 83 × 297mm

Printer functions

Paper Media : Label/BM Paper

Cutter Mode

Label/BM Paper(Page/Job) : Cut/Cut

TSP743II E3-LFX(S)の場合

(印刷設定→詳細設定)

用紙サイズ : A4

VI. 剤登録順の設定について

自動算定・チェック機能制御情報画面

診療行為入力画面で並び順を薬剤の診療区分順に並び替えて登録するように設定します。

「01 医事業務」→「91 マスタ登録」→「101 システム管理マスタ」を選び、
管理コードの「1007 自動算定・チェック機能制御情報」を選択して下さい。
剤登録順を「0 診療区分順」に設定して登録して下さい。

自動算定・チェック機能制御情報画面

The screenshot shows a software interface with a title bar and a main content area. The title bar contains the text '<その他>'. The main content area has three rows of settings, each with a label on the left and a dropdown menu on the right. The first row is '包括登録' (Inclusive Registration) with a dropdown set to '1 包括分入力をする' (1 Inclusive division input). The second row is '病名表示' (Disease Name Display) with a dropdown set to '1 表示する' (1 Display). The third row is '剤登録順' (Agent Registration Order) with a dropdown set to '0 診療区分順' (0 Treatment Category Order). This third row is highlighted with a red rectangular box. At the bottom right of the interface is a button labeled '登録' (Register).

VII. 操作方法

ラベル発行するまでの操作手順についてご説明します。

- 1) 日医標準レセプトソフトを起動しマスターメニューを開きます。
- 2) 「01 医事業務」をクリックし業務メニューを開きます。
- 3) 「21 診療行為」をクリックし診療行為入力画面を開きます。
- 4) 診療行為入力画面にて診療行為を入力します。

診療行為入力画面 入力例

診区	入力コード	名称	数量・点数
12	112007410	* 再診	72 X 1 72
21	.210	* 内服薬剤	
	622170101 1	【後】アトルバスタチン錠5mg「DSEP」	1 錠
	622128801 1	【後】ドネペジル塩酸塩OD錠5mg「KO」	1 錠
	622136901 1	【後】ロサルタンK錠100mg「EE」	1 錠
	620008300 1	【後】カルフィーナ錠1.0μg 1μg	1 錠
	622018501 1	【後】アムロジピンOD錠5mg「CH」	1 錠
	001000106 *1	【1日1回朝食後に】	34 X 1 34
22	.220	* 頓服薬剤	
	620006908 1	【後】コバロキニン錠60mg	1 錠
	620006835 1	【無】アルジオキサ錠100mg「イセイ」	1 錠
	001000122 *1	【痛む時に】	1 X 1 1
23	.230	* 外用薬剤	
	620645301 1	【後】スミルスチック3%	1 g
	Y01008 *1	【1日1回就寝前に】	1 X 1 1

○ かかりつけ連携手帳 のラベル発行

■ 請求確認画面からの操作手順

- (a) お薬手帳の発行区分を選択します。

ラベル発行する場合、「1 発行あり」を選択して下さい。

ラベル発行しない場合、「0 発行なし」を選択して下さい。

※院内処方／院外処方の選択に関しては P.3 プログラムオプションについて を参照して下さい。

請求確認画面

請求書兼領収書	0 発行なし	処方せん	0 発行なし	予約票	0 発行なし
(発行方法)	1 診療科・保険組合せ別に発行	薬剤情報	0 発行なし	ドクター	0001 テスト 太郎
診療費明細書	0 発行なし	お薬手帳	1 発行あり	U・P	1 U・P指示あり

- (b) [登録] ボタンをクリックします。

■ 中途終了からの操作手順

- (a) 診療行為入力画面の「中途終了」をクリックして確認画面を表示します。
- (b) 「F6 お薬手帳」「F7 薬情・手帳」「F10 全部」のいずれかをクリックします。

確認画面

(KID2)確認画面 - 医療法人 オルカ医院 [ormaster]

0117 1 U・P 指示あり

登録後、帳票を発行する時は各帳票の発行を、発行しない時は登録を押下して下さい。

F5 薬剤情報 F6 お薬手帳 F7 薬情・手帳

F1 戻る F8 処方箋 F9 処方箋・薬情 F10 全部 F12 登録

注) 「前回処方」から印刷する場合、お薬以外（注射、検査、画像診断）、および用法コメントの印字を行うことは出来ません。お薬以外、および用法コメントを印字する場合、請求確認画面、または 中途終了から行って下さい。

VIII. 印字対象データについて

■ラベル発行内容

○ かかりつけ連携手帳の場合

印字対象の診療区分、および診療内容は以下の通りです。

- ・在宅（診療区分 14 を対象）
- ・内服（診療区分 21 を対象）
- ・頓服（診療区分 22 を対象）
- ・外用（診療区分 23 を対象）
- ・注射（診療区分 31,32,33 を対象）
- ・検査（診療区分 60 を対象）

検査では診療行為の入力コードが「16～」ではじまるものを印字します。

そのうち、以下の文字の付く名称は印字しません。

→"加算"、"減算"、"判断料"、"実施料"、"検査料"

- ・画像診断（診療区分 70 を対象）

画像診断では診療行為の入力コードが「17～」ではじまるものを印字します。

そのうち、以下の文字の付く名称は印字しません。

→"加算"、"減算"、"手技料"、"診断料"、"剤注入"

◇ヘッダ・フッタについて

かかりつけ連携手帳
【ヘッダ】 患者氏名 診療日 保険医名 ※頁数は印字しません
【フッタ】 医療機関名 電話番号

IX. 入力サンプル

◇診療区分毎で印字します。

「在宅」「内服」「頓服」「外用」「注射・点滴」「検査」「画像診断」の順に印字します。
注射、検査、画像診断については印字有無をプログラムオプションから設定が可能です。
必要に応じて編集して下さい。

全グループの印字例

入力例 1) 内服・頓服・外用の場合

診区	入力コード	名称	数量・点数	
12	112007410	* 再診	72 X 1	72
21	.210	* 内服薬剤		
	622170101 1	【後】アトルバスタチン錠 5mg 「DSEP」	1	錠
	622128801 1	【後】ドネペジル塩酸塩 OD錠 5mg 「KO」	1	錠
	622136901 1	【後】ロサルタンK錠 100mg 「EE」	1	錠
	620008300 1	【後】カルフィーナ錠 1.0μg 1μg	1	錠
	622018501 1	【後】アムロジピンOD錠 5mg 「CH」	1	錠
	001000106 *1	【1日1回朝食後に】	34 X 1	34
22	.220	* 頓服薬剤		
	620006908 1	【後】コバロキニン錠 60mg	1	錠
	620006835 1	【無】アルジオキサ錠 100mg 「イセイ」	1	錠
	001000122 *1	【痛む時に】	1 X 1	1
23	.230	* 外用薬剤		
	620645301 1	【後】スミルスチック 3%	1	g
	Y01008 *1	【1日1回就寝前に】	1 X 1	1

入力例 2) 注射の場合

31	.310	* 皮下筋肉注射		
	130000510	皮内、皮下及び筋肉内注射		
	622239101 1	ブラリア皮下注 60mg シリンジ 1mL	1	筒 2948 X 1 2948

入力例 3) 検査の場合

60	.600	* 検査		
	160170410	骨塩定量検査 (超音波法)	80 X 1	80
60	.600	* 検査		
	160008010	末梢血液一般	21 X 1	21

入力例 4) 画像診断の場合

70	.700	* 画像診断		
	002000026	胃		
	170000310	透視診断		
	170002110	造影剤使用撮影 (アナログ撮影)	2	
	170000810	造影剤使用撮影の写真診断	2	
	700080000 2	四ツ切	2	枚 447 X 1 447

X. 印字サンプル

かかりつけ連携手帳

【薬剤】

検証 太郎 様

診療日 平成28年 1月28日

保険医名 テスト ドクター

●内服

1)アトルバスタチン錠5mg「DSEP」	1錠
ドネペジル塩酸塩OD錠5mg「KO」	1錠
ロサルタンK錠100mg「EE」	1錠
カルフィーナ錠1.0μg 1μg	1錠
アムロジピンOD錠5mg「CH」	1錠
【1日3回毎食前に】	2日分

●頓服

1)コバロキニン錠60mg	1錠
アルジオキサ錠100mg「イセイ」	1錠
【痛む時に】	1回分

●外用

1)スミルスチック3%	1g
【1日1回就寝前に】	

●注射・点滴

1)プラリア皮下注60mgシリンジ 1mL	1筒
-----------------------	----

●検査

1)EF-胃・十二指腸

2)末梢血液一般

●画像診断

1)透視診断

造影剤使用撮影（アナログ撮影）

医療法人 オルカ医院P

TEL: 03-3946-0001

【効能効果・注意事項】（１）

検証 太郎 様	
診療日 平成２８年 １月２８日	
保険医名 テスト ドクター	
●内服	
【１日３回毎食前に】	２ 日分
1)アトルバスタチン錠５ｍｇ「ＤＳＥＰ」	１ 錠
【効能効果】	
肝臓のコレステロール合成を阻害することにより、血液中のコレステロールを低下させます。通常、高コレステロール血症、家族性高コレステロール血症の治療に用いられます。	
【注意事項】	
指示された食事療法や運動療法をきちんと守ってください。グレープフルーツジュースによって、この薬の作用が強くなることがありますので、一緒に飲むことは避けてください。	
ドネペジル塩酸塩OD錠５ｍｇ「ＫＯ」	１ 錠
ロサルタンＫ錠１００ｍｇ「ＥＥ」	１ 錠
【効能効果】	
アンジオテンシンⅡ受容体拮抗作用により、血圧を下げ、また、蛋白尿を減らすなど腎臓を保護し、腎機能の悪化を抑える働きがあります。通常、高血圧症、高血圧および蛋白尿を伴う２型糖尿病における糖尿病性腎症の治療に用いられます	
【注意事項】	
血圧が下がりすぎることによるめまい、ふらつきなどがあらわれることがありますので、自動車の運転、高所での作業、危険を伴う機械の操作などには十分注意してください。妊婦または妊娠している可能性がある人はこの薬を使うことができません。この薬を使用中に妊娠が判明した場合は、ただちに医師に相談してください。	

（２）

検証 太郎 様	
診療日 平成２８年 １月２８日	
保険医名 テスト ドクター	
カルフィーナ錠１．０μｇ １μｇ	１ 錠
【効能効果】	
活性型ビタミンＤ製剤で、カルシウムの吸収を促進し、カルシウムの不足を補ったり骨がもろくなるのを防ぎます。通常、骨粗しょう症やビタミンＤ代謝異常に伴う症状の改善に用いられます。	
【注意事項】	
医師に相談せずにカルシウムやビタミンＤを多く含む市販の薬や栄養剤を使用しないでください。カルシウムやビタミンＤを必要以上に取り過ぎる心配があります。	
アムロジピンOD錠５ｍｇ「ＣＨ」	１ 錠
【効能効果】	
細胞内へのカルシウムの流入を阻害することによって、冠血管や末梢血管の平滑筋を弛緩させ、血流量増加させるとともに、血圧を下げます。通常、高血圧症、狭心症の治療に用いられます。	
【注意事項】	
血圧低下により、めまいなどがあらわれることがありますので、高い所での作業、自動車の運転など危険を伴う機械を操作する際には注意してください。グレープフルーツジュースはこの薬の作用を増強するおそれがありますので、一緒に服用しないでください。	
●頓服	
【痛む時に】	１ 回分
1)コバロキニン錠６０ｍｇ	１ 錠
アルジオキサ錠１００ｍｇ「イセイ」	１ 錠
【効能効果】	
胃、十二指腸組織の粘膜を保護し、修復を助けることにより、胃潰瘍、十二指腸潰瘍、胃炎の症状	

(3)

検証 太郎 様	
診療日 平成28年 1月28日	
保険医名 テスト ドクター	
を改善します。通常、胃潰瘍、十二指腸潰瘍、胃炎における自覚症状および他覚所見の改善に用いられます。	
●外用	
【1日1回就寝前に】	
1) スミルスチック3%	1 g
【効能効果】	
皮膚から浸透し、プロスタグランジンの産生を抑制することにより、鎮痛・抗炎症作用を示し、関節や筋肉の腫れや痛みをやわらげます。通常、変形性関節症、筋・筋膜性腰痛症、肩関節周囲炎、腱・腱鞘炎、腱周囲炎、上腕骨上顆炎（テニス肘など）、筋肉痛、外傷後の鎮痛・消炎に用いられます。	
【注意事項】	
塗料（家具、塗装床、アクセサリなど）、化繊、絹、皮革などに付着すると変質することがあるので注意してください。	
●注射・点滴	
1) プラリア皮下注60mgシリンジ	1 mL
	1 筒
●検査	
1) E F - 胃・十二指腸	
キシロカインビスカス2%	1 mL
ブスコパン注20mg 2%	1 mL
	1 管
●検査	
2) 末梢血液一般	
●画像診断	
1) 透視診断	
造影剤使用撮影（アナログ撮影）	
ガスコンドロップ内用液2%	1 mL

(4)

検証 太郎 様	
診療日 平成28年 1月28日	
保険医名 テスト ドクター	
【効能効果】	
胃腸管内の小さなガスを合体させ体外へ排泄させやすくする作用があります。通常、胃腸管内のガスに起因する腹部症状の改善や、胃内視鏡検査時における胃内有泡性粘液の除去、腹部X線検査時における腸内ガスの駆除に用いられます。	
医療法人 オルカ医院P	
TEL : 03-3946-0001	

XI. 修正履歴

第1版 2016/06/01

第2版 2016/08/17

P2. 問合せ先（サトーヘルスケア）メールアドレスを掲載

P5. 請求確認画面からの操作手順（発行区分）説明を変更

第3版 2016/09/29

P2. 検証済みプリンタ（スター精密）を更新

P2. CUPS ドライバーのダウンロードページ（スター精密）を更新

P2. 問合せ先（スター精密）メールアドレスを掲載

P3. プログラムオプション設定画面に④院内処方・院外処方の印字の説明を追記

P5. 請求確認画面からの操作手順（※院内処方／院外処方の選択）説明を追記

第4版 2022/11/30

P2. 動作環境を更新

P3～4. 「⑤フォーム（印刷様式）の選択」WebORCA を追記

第5版 2024/07/24

P4. プログラムオプション設定について「⑤フォーム（印刷様式）の選択」を修正

第6版 2024/10/28

P4. プログラムオプション設定について「⑤フォーム（印刷様式）の選択」を修正