

帳票・CSVファイル説明書 一調剤用一(令和2年4月版)

項目番号	改定区分	ページ	改定後	改定前
1	変更	207_請求確定状況(調剤) _IUKIF0025-3	帳票・CSVファイル説明書 表1-2 ヘッダレコードファイル・レコード定義 ・請求年月 最大バイト数:6バイト	帳票・CSVファイル説明書 表1-2 ヘッダレコードファイル・レコード定義 ・請求年月 最大バイト数:5バイト
2	変更	207_請求確定状況(調剤) _IUKIF0025-6	帳票・CSVファイル説明書 表1-3 項目名レコードファイル・レコード定義 ・予備 最大バイト数:4バイト	帳票・CSVファイル説明書 表1-3 項目名レコードファイル・レコード定義 ・記録条件仕様年月情報 最大バイト数:20バイト
3	変更	207_請求確定状況(調剤) _IUKIF0025-8,11	帳票・CSVファイル説明書 表1-4 明細レコードファイル・レコード定義 ・調剤年月 最大バイト数:6バイト ・生年月日 最大バイト数:8バイト ・傷病年月日 最大バイト数:8バイト ・投薬期間一初日 最大バイト数:8バイト ・投薬期間一末日 最大バイト数:8バイト ・請求書提出年月日 最大バイト数:8バイト	帳票・CSVファイル説明書 表1-4 明細レコードファイル・レコード定義 ・調剤年月 最大バイト数:5バイト ・生年月日 最大バイト数:7バイト ・傷病年月日 最大バイト数:7バイト ・投薬期間一初日 最大バイト数:7バイト ・投薬期間一末日 最大バイト数:7バイト ・請求書提出年月日 最大バイト数:7バイト
4	変更	207_請求確定状況(調剤) _IUKIF0025-10	帳票・CSVファイル説明書 表1-4 明細レコードファイル・レコード定義 ・予備 記録を省略します。	帳票・CSVファイル説明書 表1-4 明細レコードファイル・レコード定義 ・記録条件仕様年月情報
5	変更	215_返戻レセプト(調剤) _IUKIF0031-2	帳票・CSVファイル説明書 表1-1 返戻レセプト(調剤)ファイル・レセプト共通レコード定義 ・生年月日 最大バイト数:8バイト	帳票・CSVファイル説明書 表1-1 返戻レセプト(調剤)ファイル・レセプト共通レコード定義 ・生年月日 最大バイト数:7バイト
6	変更	215_返戻レセプト(調剤) _IUKIF0031-4	帳票・CSVファイル説明書 表1-1 返戻レセプト(調剤)ファイル・レセプト共通レコード定義 ・予備8	帳票・CSVファイル説明書 表1-1 返戻レセプト(調剤)ファイル・レセプト共通レコード定義 ・記録条件仕様年月情報
7	変更	215_返戻レセプト(調剤) _IUKIF0031-5	帳票・CSVファイル説明書 表1-2 返戻レセプト(調剤)ファイル・労災レセプトレコード定義 ・傷病年月日 最大バイト数:8バイト ・投薬期間一初日 最大バイト数:8バイト ・投薬期間一末日 最大バイト数:8バイト	帳票・CSVファイル説明書 表1-2 返戻レセプト(調剤)ファイル・労災レセプトレコード定義 ・傷病年月日 最大バイト数:7バイト ・投薬期間一初日 最大バイト数:7バイト ・投薬期間一末日 最大バイト数:7バイト
8	変更	215_返戻レセプト(調剤) _IUKIF0031-8	帳票・CSVファイル説明書 表1-4 返戻レセプト(調剤)ファイル・調剤情報レコード定義 ・処方月日 最大バイト数:8バイト ・調剤月日 最大バイト数:8バイト	帳票・CSVファイル説明書 表1-4 返戻レセプト(調剤)ファイル・調剤情報レコード定義 ・処方月日 最大バイト数:7バイト ・調剤月日 最大バイト数:7バイト

項目番号	改定区分	ページ	改 定 後	改 定 前
9	変更	215.返戻レセプト(調剤) _IUKIF0031-19	帳票・CSVファイル説明書 表1-9 返戻レセプト(調剤)ファイル・基本料・薬学管理料レコード定義 ・前回調剤年月日 最大バイト数:8バイト	帳票・CSVファイル説明書 表1-9 返戻レセプト(調剤)ファイル・基本料・薬学管理料レコード定義 ・前回調剤年月日 最大バイト数:7バイト

帳票・CSVファイル説明書 一調剤用一(令和2年4月版)

項番1

表1-2に、ヘッダレコードファイル・レコード定義を記載します。

※レベルとは、項目の階層構造を定義するために使用する01からの数字で、01が最上位の階層を表し03、07と数字が増えるほど下位の階層を表します。

表1-2 ヘッダレコードファイル・レコード定義

#	データ項目名 論理名	物理名	レベル ※	データ型	最大 バイト数	レコード長	開始位置	小数部 桁数	反復回数	必須	編集文字列・初期値
1	ヘッダ	—	01	—	—	—	—	—	—	—	
2	レコード識別	—	03	X	1	—	—	—	—	—	"1"固定
3	請求年月	—	03	X	6	—	—	—	—	—	
4	請求確定年月日	—	03	X	8	—	—	—	—	—	西暦年月"YYYYMMDD"形式
5	予備	—	03	X	1	—	—	—	—	—	記録を省略します。
6	都道府県番号	—	03	X	2	—	—	—	—	—	
7	点数表	—	03	X	1	—	—	—	—	—	"4"固定
8	薬局コード	—	03	X	8	—	—	—	—	—	
9	送信回	—	03	9	3	—	—	0	—	—	"1"から"999"の範囲
10	請求確定回	—	03	9	3	—	—	0	—	—	"1"から"999"の範囲

帳票・CSVファイル説明書 一調剤用-(令和2年4月版)

項目2

#	データ項目名		レベル※	データ型	最大 バイト数	レコード長	開始位置	小数部 桁数	反復回数	必須	編集文字列・初期値
	論理名	物理名									
41	保険医師氏名4	—	03	N	14	—	—	—	—	—	“保険医師氏名4”固定
42	保険医師氏名5	—	03	N	14	—	—	—	—	—	“保険医師氏名5”固定
43	保険医師氏名6	—	03	N	14	—	—	—	—	—	“保険医師氏名6”固定
44	保険医師氏名7	—	03	N	14	—	—	—	—	—	“保険医師氏名7”固定
45	保険医師氏名8	—	03	N	14	—	—	—	—	—	“保険医師氏名8”固定
46	保険医師氏名9	—	03	N	14	—	—	—	—	—	“保険医師氏名9”固定
47	保険医師氏名10	—	03	N	16	—	—	—	—	—	“保険医師氏名10”固定
48	保険医師氏名11	—	03	N	16	—	—	—	—	—	“保険医師氏名11”固定
49	保険医師氏名12	—	03	N	16	—	—	—	—	—	“保険医師氏名12”固定
50	保険医師氏名13	—	03	N	16	—	—	—	—	—	“保険医師氏名13”固定
51	保険医師氏名14	—	03	N	16	—	—	—	—	—	“保険医師氏名14”固定
52	保険医師氏名15	—	03	N	16	—	—	—	—	—	“保険医師氏名15”固定
53	保険医師氏名16	—	03	N	16	—	—	—	—	—	“保険医師氏名16”固定
54	保険医師氏名17	—	03	N	16	—	—	—	—	—	“保険医師氏名17”固定
55	保険医師氏名18	—	03	N	16	—	—	—	—	—	“保険医師氏名18”固定
56	保険医師氏名19	—	03	N	16	—	—	—	—	—	“保険医師氏名19”固定
57	保険医師氏名20	—	03	N	16	—	—	—	—	—	“保険医師氏名20”固定
58	麻薬免許番号	—	03	N	12	—	—	—	—	—	“麻薬免許番号”固定
59	電算処理受付番号	—	03	N	16	—	—	—	—	—	“電算処理受付番号”固定
60	予備	—	03	N	4	—	—	—	—	—	“予備”固定
61	回数(同一傷病について)	—	03	N	12	—	—	—	—	—	“回数(同一傷病について)”固定
62	初回・継続の区分	—	03	N	8	—	—	—	—	—	“初回・継続の区分”固定

帳票・CSVファイル説明書 一調剤用一(令和2年4月版)

項番3

表1-4に、明細レコードファイル・レコード定義を記載します。

※レベルとは、項目の階層構造を定義するために使用する01からの数字で、01が最上位の階層を表し03、07と数字が増えるほど下位の階層を表します。

表1-4 明細レコードファイル・レコード定義

#	データ項目名	レベル※	データ型	最大バイト数	レコード長	開始位置	小数部桁数	反復回数	必須	編集文字列・初期値
#	論理名	物理名								
1	項目名	—	01	—	—	—	—	—	—	
2	レコード識別	—	03	X	1	—	—	—	—	"2"固定
3	レセプト番号	—	03	X	6	—	—	—	—	
4	予備	—	03	X	4	—	—	—	—	
5	調剤年月	—	03	X	6	—	—	—	—	
6	労働者の氏名	—	03	N	80	—	—	—	—	
7	男女区分	—	03	X	1	—	—	—	—	
8	生年月日	—	03	X	8	—	—	—	—	
9	医療機関名称・所在地(名称)	—	03	N	40	—	—	—	—	
10	調剤録番号等	—	03	X	20	—	—	—	—	
11	予備	—	03	X	8	—	—	—	—	記録を省略します。
12	予備	—	03	N	40	—	—	—	—	記録を省略します。
13	予備	—	03	N	40	—	—	—	—	記録を省略します。
14	予備	—	03	X	8	—	—	—	—	記録を省略します。
15	予備	—	03	X	8	—	—	—	—	記録を省略します。
16	予備	—	03	X	8	—	—	—	—	記録を省略します。
17	予備	—	03	X	7	—	—	—	—	記録を省略します。
18	予備	—	03	X	8	—	—	—	—	記録を省略します。
19	予備	—	03	X	8	—	—	—	—	記録を省略します。
20	予備	—	03	X	7	—	—	—	—	記録を省略します。

帳票・CSVファイル説明書 一調剤用一(令和2年4月版)

項目3、4

#	データ項目名	レベル ※	データ型	最大 バイト数	レコード長	開始位置	小数部 桁数	反復回数	必須	編集文字列・初期値
#	論理名	物理名								
41	保険医師氏名4	—	03	N	40	—	—	—	—	
42	保険医師氏名5	—	03	N	40	—	—	—	—	
43	保険医師氏名6	—	03	N	40	—	—	—	—	
44	保険医師氏名7	—	03	N	40	—	—	—	—	
45	保険医師氏名8	—	03	N	40	—	—	—	—	
46	保険医師氏名9	—	03	N	40	—	—	—	—	
47	保険医師氏名10	—	03	N	40	—	—	—	—	
48	保険医師氏名11	—	03	N	40	—	—	—	—	
49	保険医師氏名12	—	03	N	40	—	—	—	—	
50	保険医師氏名13	—	03	N	40	—	—	—	—	
51	保険医師氏名14	—	03	N	40	—	—	—	—	
52	保険医師氏名15	—	03	N	40	—	—	—	—	
53	保険医師氏名16	—	03	N	40	—	—	—	—	
54	保険医師氏名17	—	03	N	40	—	—	—	—	
55	保険医師氏名18	—	03	N	40	—	—	—	—	
56	保険医師氏名19	—	03	N	40	—	—	—	—	
57	保険医師氏名20	—	03	N	40	—	—	—	—	
58	麻薬免許番号	—	03	N	40	—	—	—	—	
59	電算処理受付番号	—	03	X	20	—	—	—	—	
60	予備	—	03	9	5	—	—	0	—	—
61	回数(同一傷病について)	—	03	9	2	—	—	0	—	—
62	初回・継続の区分	—	03	9	1	—	—	0	—	—

帳票・CSVファイル説明書 一調剤用一(令和2年4月版)

項番3

#	データ項目名	レベル	データ型	最大 バイト数	レコード長	開始位置	小数部 桁数	反復回数	必須	編集文字列・初期値
#	論理名	物理名	※							
63	業務災害・通勤災害の区分	—	03	9	1	—	—	0	—	—
64	帳票種別	—	03	9	1	—	—	0	—	—
65	年金証書番号	—	03	9	9	—	—	0	—	—
66	労働保険番号	—	03	9	14	—	—	0	—	—
67	傷病年月日	—	03	9	8	—	—	0	—	—
68	投薬期間－初日	—	03	9	8	—	—	0	—	—
69	投薬期間－末日	—	03	9	8	—	—	0	—	—
70	労働者の氏名(カナ)	—	03	N	40	—	—	0	—	—
71	事業場の所在地	—	03	N	80	—	—	0	—	—
72	事業の名称	—	03	N	40	—	—	0	—	—
73	請求点数	—	03	9	7	—	—	0	—	—
74	合計額	—	03	9	9	—	—	0	—	—
75	請求書提出年月日	—	03	X	8	—	—	—	—	—
76	都道府県労働局コード	—	03	9	2	—	—	0	—	—
77	労働基準監督署コード	—	03	9	2	—	—	0	—	—
78	指定薬局の番号	—	03	9	8	—	—	0	—	—
79	郵便番号	—	03	X	7	—	—	—	—	—
80	指定薬局所在地	—	03	N	40	—	—	—	—	—
81	指定薬局開設者氏名	—	03	N	40	—	—	—	—	—

帳票・CSVファイル説明書 一調剤用一(令和2年4月版)

項番5

表1-1に、返戻レセプト(調剤)ファイル・レセプト共通レコード定義を記載します。

※レベルとは、項目の階層構造を定義するために使用する01からの数字で、01が最上位の階層を表し03、07と数字が増えるほど下位の階層を表します。

表1-1 返戻レセプト(調剤)ファイル・レセプト共通レコード定義

#	データ項目名	物理名	レベル ※	データ型	最大 バイト数	レコード長	開始位置	小数部 桁数	反復回数	必須	編集文字列・初期値
1	レセプト共通レコード	—	01	—	—	—	—	—	—	—	
2	レコード識別情報	—	03	X	2	—	—	—	—	○	
3	レセプト番号	—	03	9	6	—	—	0	—	○	
4	予備1	—	03	9	4	—	—	0	—	—	
5	予備2	—	03	9	5	—	—	0	—	—	
6	労働者の氏名	—	03	N	40	—	—	—	—	○	
7	男女区分	—	03	9	1	—	—	0	—	○	
8	生年月日	—	03	9	8	—	—	0	—	○	
9	予備3	—	03	9	3	—	—	0	—	—	
10	予備4	—	03	X	10	—	—	—	—	—	
11	医療機関名称・所 在地_コード_都道 府県	—	03	9	2	—	—	0	—	○	
12	医療機関名称・所 在地_コード_点数 表	—	03	9	1	—	—	0	—	○	
13	医療機関名称・所 在地_コード_医療 機関	—	03	9	7	—	—	0	—	○	
14	医療機関名称・所 在地_名称	—	03	N	40	—	—	—	—	○	

帳票・CSVファイル説明書 一調剤用一(令和2年4月版)

項目6

#	データ項目名	レベル※	データ型	最大バイト数	レコード長	開始位置	小数部桁数	反復回数	必須	編集文字列・初期値
#	論理名	物理名								
31	保険医師氏名_氏名_⑩	—	03	N	40	—	—	—	20	—
32	保険医師氏名_氏名_⑪	—	03	N	40	—	—	—	20	—
33	保険医師氏名_氏名_⑫	—	03	N	40	—	—	—	20	—
34	保険医師氏名_氏名_⑬	—	03	N	40	—	—	—	20	—
35	保険医師氏名_氏名_⑭	—	03	N	40	—	—	—	20	—
36	麻薬免許番号	—	03	N	40	—	—	—	—	—
37	調剤録番号等	—	03	X	20	—	—	—	—	—
38	予備5	—	03	9	1	—	—	0	—	—
39	電算処理受付番号	—	03	X	20	—	—	—	—	—
40	予備8	—	03	9	5	—	—	0	—	—
41	請求情報	—	03	N	40	—	—	—	—	—
42	予備6	—	03	9	1	—	—	—	—	—
43	予備7	—	03	N	80	—	—	—	—	—

帳票・CSVファイル説明書 一調剤用一(令和2年4月版)

項番7

表1-2に、返戻レセプト(調剤)ファイル・労災レセプトレコード定義を記載します。

※レベルとは、項目の階層構造を定義するために使用する01からの数字で、01が最上位の階層を表し03、07と数字が増えるほど下位の階層を表します。

表1-2 返戻レセプト(調剤)ファイル・労災レセプトレコード定義

#	データ項目名	物理名	レベル ※	データ型	最大 バイト数	レコード長	開始位置	小数部 桁数	反復回数	必須	編集文字列・初期値
1	労災レセプトレコード	—	01	—	—	—	—	—	—	—	
2	レコード識別情報	—	03	X	2	—	—	—	—	○	
3	回数(同一傷病について)	—	03	9	2	—	—	0	—	—	
4	初回・継続の区分	—	03	9	1	—	—	0	—	○	
5	業務災害・通勤災害の区分	—	03	9	1	—	—	0	—	○	
6	帳票種別	—	03	9	1	—	—	0	—	○	
7	年金証書番号	—	03	9	9	—	—	0	—	—	
8	労働保険番号	—	03	9	14	—	—	0	—	—	
9	傷病年月日	—	03	9	8	—	—	0	—	—	
10	投薬期間－初日	—	03	9	8	—	—	0	—	○	
11	投薬期間－末日	—	03	9	8	—	—	0	—	○	
12	労働者の氏名(カナ)	—	03	N	40	—	—	—	—	○	
13	事業の名称	—	03	N	40	—	—	—	—	○	
14	事業場の所在地	—	03	N	80	—	—	—	—	○	

帳票・CSVファイル説明書 一調剤用一(令和2年4月版)

項番8

表1-4に、返戻レセプト(調剤)ファイル・調剤情報レコード定義を記載します。

※レベルとは、項目の階層構造を定義するために使用する01からの数字で、01が最上位の階層を表し03、07と数字が増えるほど下位の階層を表します。

表1-4 返戻レセプト(調剤)ファイル・調剤情報レコード定義

#	データ項目名 論理名	物理名	レベル ※	データ型	最大 バイト数	レコード長	開始位置	小数部 桁数	反復回数	必須	編集文字列・初期値
1	調剤情報レコード	—	01	—	—	—	—	—	—	—	
2	レコード識別情報	—	03	X	2	—	—	—	—	○	
3	医師番号	—	03	9	2	—	—	0	—	—	
4	処方月日	—	03	9	8	—	—	0	—	○	
5	調剤月日	—	03	9	8	—	—	0	—	○	
6	処方箋受付回	—	03	9	2	—	—	0	—	○	
7	調剤数量	—	03	9	3	—	—	0	—	—	

帳票・CSVファイル説明書 一調剤用一(令和2年4月版)

項番9

#	データ項目名	レベル ※	データ型	最大 バイト数	レコード長	開始位置	小数部 桁数	反復回数	必須	編集文字列・初期値
65	摘要薬学管理料 コード・回数・点数 ③_予備5	—	03	X	1	—	—	—	—	
66	摘要薬学管理料 コード・回数・点数 ③_コード	—	03	9	9	—	—	0	—	—
67	摘要薬学管理料 コード・回数・点数 ③_回数	—	03	9	3	—	—	0	—	—
68	摘要薬学管理料 コード・回数・点数 ③_点数	—	03	9	4	—	—	0	—	—
69	前回調剤年月日	—	03	9	8	—	—	0	—	—
70	前回調剤数量	—	03	9	3	—	—	0	—	—
71	調剤基本料加算 コード・回数・点数 ①_予備6	—	03	X	1	—	—	—	—	—
72	調剤基本料加算 コード・回数・点数 ①_コード	—	03	9	9	—	—	0	—	—
73	調剤基本料加算 コード・回数・点数 ①_回数	—	03	9	3	—	—	0	—	—
74	調剤基本料加算 コード・回数・点数 ①_点数	—	03	9	4	—	—	0	—	—
75	調剤基本料加算 コード・回数・点数 ②_予備6	—	03	X	1	—	—	—	—	—
76	調剤基本料加算 コード・回数・点数 ②_コード	—	03	9	9	—	—	0	—	—