

勤怠データ修正1（1か月・1社員）

■ 上段
PCが取得した打刻時間で修正不可

■ 下段
基本は上段の時刻=下段の時刻
管理者権限で修正可能

勤務に関する基本情報（修正可能）

- 種別（勤務日 or 休日）
- 勤務区分（=シフト）
- 事由（有給取得もしくは[出張]等の事象）

管理端末(192.168.0.4 19/12/14 10:18:26登録)

管理者001
ubixs v7

勤怠データ修正2（指定日・全社員）

■ 上段
PCが取得した打刻時間で修正不可

■ 下段
基本は上段の時刻=下段の時刻
管理者権限で修正可能

勤務に関する基本情報（修正可能）

- 種別（勤務日 or 休日）
- 勤務区分（=シフト）
- 事由（有給取得もしくは[出張]等の事象）

管理端末(192.168.0.4 19/12/14 10:18:26登録)

管理者001
ubixs v7

勤怠／勤務実績エクスポート／勤怠データエクスポート1（1カ月・1社員）

勤怠データエクスポート1（1カ月・1社員）

日	曜日	出勤状況	始業時刻	終業時刻	休憩時刻	残業時刻	その他	時間	回数					
10月15日	火	勤務日	10:00	17:51	7:00	7:00	0:51	7:51						
10月16日	水	勤務日	8:46	17:47	7:00	7:00	0:47	7:47						
10月17日	木	勤務日			7:00									
10月18日	金	勤務日	11:27	17:48	7:00	2:27	4:33	0:48	5:21					
10月19日	土	所定休日												
10月20日	日	法定休日												
10月21日	月	勤務日	8:32	18:55	7:00	7:00	1:55	8:55						
10月22日	火	勤務日			7:00									
10月23日	水	勤務日	8:52	17:57	7:00	7:00	0:57	7:57						
10月24日	木	勤務日 病傷欠勤			7:00									
10月25日	金	勤務日	8:55	17:55	7:00	7:00	0:55	7:55						
10月26日	土	所定休日												
10月27日	日	法定休日												
10月28日	月	勤務日	8:51	18:14	7:00	7:00	1:14	8:14						
10月29日	火	勤務日 病傷欠勤			7:00									
10月30日	水	勤務日	8:57	17:49	7:00	7:00	0:49	7:49						
10月31日	木	勤務日 病傷欠勤			7:00									
11月1日	金	勤務日	8:53	18:18	7:00	7:00	1:18	8:18						
11月2日	土	所定休日												
11月3日	日	法定休日												
11月4日	月	勤務日			7:00									
11月5日	火	勤務日	8:37		7:00									
11月6日	水	勤務日			7:00									
11月7日	木	勤務日			7:00									
11月8日	金	勤務日			7:00									
11月9日	土	所定休日												
11月10日	日	法定休日												
合計						2:27	0:00	73:33	0:50	10:20	0:00	84:43		

1 カ月分の勤務実績をエクセルファイルに出力
☆勤怠データ修正1で閲覧できる内容と同一

勤怠／勤務実績エクスポート／勤怠データエクスポート2（1カ月・全社員）

勤怠データエクスポート2（1カ月・全社員）

1	部門	社員ID	社員名	当月日数	予定勤務	勤務時間	早出残業	普通残業	深夜残業	勤務実計	法休実働	法休早残	法休普残	法休深残	法休残計	法定実計	所休実働
2	東京	1	具志堅 陽光	31	133:00:00	108:00:00	7:04	8:22	0:00	123:26:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
3	東京	164	古屋 慶光	31	147:00:00	73:33:00	0:50	10:20	0:00	84:43:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
4	東京	185	中村 文尺	31	119:00:00	92:00:00	0:43	13:10	0:00	110:43:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	4:50
5	東京	189	野中 陽子	31	133:00:00	107:45:00	1:33	9:24	0:00	118:42:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
6	東京	190	柳澤 翔太	31	112:00:00	75:00:00	2:21	4:43	0:00	82:04:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
7	東京	196	高橋 由美子	31	133:00:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
8	東京	204	加藤 次郎	31	135:00:00	97:54:00	4:59	4:33	0:00	112:16:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	4:50
9	東京	210	高橋 慎太郎	31	126:00:00	97:39:00	0:56	5:57	0:00	104:32:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
10	東京	214	池田 隼人	31	98:00:00	69:00:00	1:22	8:37	0:00	78:59:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
11	東京	215	齋藤 大輔	31	120:00:00	89:50:00	0:18	5:41	0:00	100:40:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	4:51
12	東京	216	菊池 寛	31	126:00:00	91:31:00	0:30	1:17	0:00	93:18:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
13	東京	220	渡辺 春夫	31	133:00:00	16:00	0:20	0:00	0:00	16:20	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
14	東京	221	五代 進	31	105:00:00	8:00	0:12	3:00	0:00	11:12	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
15	東京	222	森脇 信二	31	105:00:00	46:17:00	5:35	2:03	0:00	53:55:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
16	仙台	192	小林 幸子	31	126:00:00	100:00:00	2:47	2:39	0:00	110:51:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	5:25
17	仙台	197	長尾 徹	31	144:00:00	104:00:00	1:14	22:24	0:00	127:38:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00

1カ月の勤務実績・集計値をcsv形式で出力
 給与ソフトへのデータ連携用

☆出力項目、並び順は
 システム設定 → 管理設定 → CSVフォーマットで設定可能