

＜個別就業設定API＞

No	パラメータ	項目名	必須	データ型	形式/選択肢	備考
1	staff_code	従業員番号	△	String	-	メールアドレスの記載がない場合は必須
2	staff_email	メールアドレス	△	String	-	従業員番号の記載がない場合は必須
3	working_condition_template_name	テンプレート名称		String	-	
4	effective_date	反映日		Date	日付 yyyy/mm/dd	未入力の場合は当日を補充する
5	recount_method	再集計方法	△	String	打刻基準、実績基準、再集計しない	反映日が現在日以前の場合は必須
6	working_category	労働区分	○	String	普通労働制、フレックス、裁量労働制、管理監督者、1ヶ月単位の変形労働時間、1年単位の変形労働時間	
7	variable_agreement_setting_name	1年変形協定名称	△	String	-	1年変形の場合は必須
8	variable_scheduled_working_hours_type	月の所定労働時間	△	String	月度毎・個別に設定する、週の所定労働時間による、日の所定労働時間の合計	1ヶ月単位の変形労働時間制の場合は必須
9	variable_monthly_scheduled_working_hours	変形月所定労働時間	△	String	176:00/160:00/176:00/168:00/176:00/168:00/176:00/176:00/176:00/168:00/176:00のよう に1~12月をHHH:MMの区切り	月の所定労働時間が月度毎・個別に設定するの場合必須
10	variable_scheduled_working_hours_time	週の所定労働時間	△	String	HH:MM	月の所定労働時間が週の所定労働時間による場合必須
11	weekly_legal_working_hours	週の法定労働時間	△	String	40時間/44時間	変形労働の場合は必須
12	wday_start	週の開始曜日	△	String	変形期間の開始に合わせる/就業マスターに従う	変形労働の場合は必須
13	fixed_working_time	所定労働時間	△	String	H:MM	フレックスは除く
14	weekly_working_days	年休の付与に用いる週の労働日数	○	String	予定時刻設定の労働日数を用いる、1~4、5以上	
15	shift_setting_type	シフト設定方法	△	String	毎月シフトを個別設定する/曜日毎に勤務時間を設定する	変形労働の場合は必須
16	plan_start_and_end_time_sun	出勤・退勤時刻(日曜)	△	String	H:MM-H:MM、なし	フレックスは除く 休憩時刻(日曜)を入力する場合は必須
17	plan_start_and_end_time_mon	出勤・退勤時刻(月曜)	△	String	H:MM-H:MM、なし	フレックスは除く 休憩時刻(月曜)を入力する場合は必須
18	plan_start_and_end_time_tue	出勤・退勤時刻(火曜)	△	String	H:MM-H:MM、なし	フレックスは除く 休憩時刻(火曜)を入力する場合は必須
19	plan_start_and_end_time_wed	出勤・退勤時刻(水曜)	△	String	H:MM-H:MM、なし	フレックスは除く 休憩時刻(水曜)を入力する場合は必須
20	plan_start_and_end_time_thu	出勤・退勤時刻(木曜)	△	String	H:MM-H:MM、なし	フレックスは除く 休憩時刻(木曜)を入力する場合は必須
21	plan_start_and_end_time_fri	出勤・退勤時刻(金曜)	△	String	H:MM-H:MM、なし	フレックスは除く 休憩時刻(金曜)を入力する場合は必須
22	plan_start_and_end_time_sat	出勤・退勤時刻(土曜)	△	String	H:MM-H:MM、なし	フレックスは除く 休憩時刻(土曜)を入力する場合は必須
23	plan_start_and_end_time_hol	出勤・退勤時刻(祝日)	△	String	H:MM-H:MM、なし	フレックスは除く 休憩時刻(祝日)を入力する場合は必須
24	plan_break_start_and_end_time_sun	休憩時刻(日曜)		String	H:MM-H:MM、なし	複数の場合/区切り フレックスは除く
25	plan_break_start_and_end_time_mon	休憩時刻(月曜)		String	H:MM-H:MM、なし	複数の場合/区切り /区切りで1~15個 フレックスは除く
26	plan_break_start_and_end_time_tue	休憩時刻(火曜)		String	H:MM-H:MM、なし	複数の場合/区切り /区切りで1~15個 フレックスは除く
27	plan_break_start_and_end_time_wed	休憩時刻(水曜)		String	H:MM-H:MM、なし	複数の場合/区切り /区切りで1~15個 フレックスは除く
28	plan_break_start_and_end_time_thu	休憩時刻(木曜)		String	H:MM-H:MM、なし	複数の場合/区切り /区切りで1~15個 フレックスは除く
29	plan_break_start_and_end_time_fri	休憩時刻(金曜)		String	H:MM-H:MM、なし	複数の場合/区切り /区切りで1~15個 フレックスは除く
30	plan_break_start_and_end_time_sat	休憩時刻(土曜)		String	H:MM-H:MM、なし	複数の場合/区切り /区切りで1~15個 フレックスは除く
31	plan_break_start_and_end_time_hol	休憩時刻(祝日)		String	H:MM-H:MM、なし	複数の場合/区切り /区切りで1~15個 フレックスは除く
32	rest_period	規定休憩	○	String	利用しない/従業員は表示のみ/従業員も修正可	
33	rest_period_time	規定休憩時刻	△	String	H:MM-H:MM-(白昼時間から先に休憩時間を引く/深夜時間から先に休憩時間を引く)	「利用しない」以外の場合必須 複数の場合/区切り /区切りで1~15個
34	rest_period_volume_based_calculation	規定休憩の従量計算		String	ON、OFF	「従業員は表示のみ、従業員も修正可」の場合必須
35	rest_period_calculation	規定休憩の自動計算		String	ON、OFF	「従業員は表示のみ、従業員も修正可」の場合必須
36	rest_period_with_private_outing	規定休憩の計算時に私用外出を休憩時間とみなす		String	ON、OFF	「従業員は表示のみ、従業員も修正可」の場合必須
37	rest_period_calculation_with_working_hour_per_day	1日の実働時間で規定休憩を計算する		String	ON、OFF	「従業員は表示のみ、従業員も修正可」の場合必須
38	fixed_holidays	所定休日		String	日~土、祝、なし	複数の場合/区切り
39	legal_holidays	法定休日		String	日~土、祝、なし	複数の場合/区切り

No	パラメータ	項目名	必須	データ型	形式/選択肢	備考
40	holiday_working_minutes_type	休暇時の労働時間	△	String	予定時刻に合わせる、換算時間に合わせる、標準労働時刻に合わせる	管理監督者は除く 標準労働時刻に合わせるはフレックスの場合のみ入力可
41	morning_holiday_working_minutes	休暇換算時間設定(半日 午前)	△	String	H:MM	48時間≦半日(午前+午後) 管理監督者は除く
42	afternoon_holiday_working_minutes	休暇換算時間設定(半日午後)	△	String	H:MM	48時間≦半日(午前+午後) 管理監督者は除く
43	holiday_working_minutes_actual	休暇換算時間設定(実労働加算)	△	String	ON、OFF	換算時間に合わせる場合に必須 管理監督者は除く
44	holiday_working_minutes_for_all_day	休暇換算時間設定(全日)	△	String	H:MM	換算時間に合わせる場合に必須 管理監督者は除く
45	limit_of_working_hours_compensatory_holidays	代休取得時の控除時間上限(取得代休発生日実働時間の最大値)	△	String	H:MM	デフォルト値は7:45 管理監督者は除く
46	prescribed_working_hours	予定が空の場合に用いる所定労働時間	△	String	H:MM	変形労働の場合は必須
47	calculation_of_time_over_the_reference_time	基準時刻外の労働時間の算出	△	String	基準時刻を越えた時間を算出しない/基準時刻を越えた時間を算出する	管理監督者は除く
48	reference_start_time	基準開始時刻	△	String	H:MM	「基準時刻を越えた時間を算出する」の場合必須 管理監督者は除く
49	reference_end_time	基準終了時刻	△	String	H:MM	「基準時刻を越えた時間を算出する」の場合必須 管理監督者は除く
50	early_or_late_judgement_time_with_half_holiday	半休取得時の遅刻/早退判定時刻	△	String	利用する/利用しない	管理監督者は除く
51	late_judgement_time_with_morning_off	午前半休時 遅刻判定時刻	△	String	H:MM	「利用する」の場合必須 管理監督者は除く
52	early_judgement_time_with_afternoon_off	午後半休時 早退判定時刻	△	String	H:MM	「利用する」の場合必須 管理監督者は除く
53	outside_workplace_type	事業場外労働換算時間	△	String	予定時刻に合わせる※、換算時間に合わせる	管理監督者は除く ※フレックスの時「標準労働時刻に合わせる」
54	outside_workplace_minutes_for_half_day	事業場外労働換算時間設定(半日)	△	String	H:MM	換算時間に合わせる場合に必須 管理監督者は除く
55	outside_workplace_minutes_for_all_day	事業場外労働換算時間設定(全日)	△	String	H:MM	換算時間に合わせる場合に必須 管理監督者は除く
56	behavior_of_directly_punch	直行直帰打刻時の動作設定	△	String	予定内の直行/直帰打刻は予定の時刻が実績時刻に入る、予定内外に関わらず直行/直帰打刻は予定の時刻が実績時刻に入る	管理監督者は除く 「予定時刻に合わせる」「標準労働時刻に合わせる」場合に必須
57	use_fixed_overtime	固定残業時間	△	String	ON、OFF	管理監督者は除く
58	fixed_overtime_minutes	固定残業時間設定	△	String	H:MM	固定残業時間ONの場合に必須 管理監督者は除く
59	display_early_or_late_on_summaries	遅刻、早退時間集計表示	△	String	ON、OFF	裁量労働制のみ必須 普通労働制、フレックスは除く
60	display_midnight_workings_on_summaries	深夜時間集計表示	△	String	ON、OFF	普通労働制、フレックスは除く
61	overtime_basis	残業時間	△	String	所定時間外、予定時間超過	普通労働制のみ必須
62	use_cut_overtime_to_start_time	残業時間丸め(予定出勤時刻に丸める)	△	String	ON、OFF	普通労働制のみ必須
63	use_cut_overtime_to_end_time	残業時間丸め(予定退勤時刻に丸める)	△	String	ON、OFF	普通労働制のみ必須
64	standard_time	標準労働時刻	△	String	H:MM- H:MM、なし	フレックスかつ休暇時の労働時間「標準時刻に合わせる」場合は必須。
65	flex_core_time	コアタイム	△	String	H:MM- H:MM、なし	フレックスのみ 休憩時刻を入力する場合は必須
66	flexible_time_start_time	フレキシブルタイム開始時刻		String	H:MM、なし (00:00~23:59)	
67	flexible_time_end_time	フレキシブルタイム終了時刻		String	H:MM、なし	(フレキシブルタイム(開始時刻)+48時間以内)
68	flex_break_time	休憩時刻		String	H:MM- H:MM、なし	複数の場合/区切り /区切りで1~15個 フレックス以外は除く
69	flex_standard_working_hours	基準となる労働時間	△	String	平日労働時間、平日フレキシブルタイム内時間	フレックスのみ必須
70	settlement_type	清算時間	△	String	実労働日数、暦日数、実労働日数(超過・不足の基準時間が異なる)	フレックスのみ必須
71	settlement_multiplier_working_days	清算時間(実労働日数-時間)	△	String	H:MM	実労働日数、または実労働日数(超過・不足の基準時間が異なる)の場合に必須 フレックスのみ必須
72	settlement_multiplier_add_standard_time	清算時間(超過・不足の基準時間が異なる)	△	String	H:MM	実労働日数(超過・不足の基準時間が異なる)場合に必須 フレックスのみ必須 超過時間の基準、不足時間の基準を/区切りで2個入力
73	settlement_multiplier_calendar_days	清算時間(暦日数-時間)	△	String	H:MM	暦日数の場合に必須 フレックスのみ必須 28~31日分を/区切りで5個入力
74	is_expect_absence_and_unpaid_vacation	所定労働日数(欠勤日・無給の休暇/休職日を除く)を用いる	△	String	ON、OFF	実労働日数、または実労働日数(超過・不足の基準時間が異なる)場合に必須 フレックスのみ必須
75	use_cut_overtime_to_standard_start_time	残業時間まるめ(開始時刻の標準労働時間による)	△	String	ON、OFF	フレックスのみ必須
76	use_cut_overtime_to_standard_end_time	残業時間まるめ(終了時刻の標準労働時間による)	△	String	ON、OFF	フレックスのみ必須
77	deemed_working_time	みなし労働時間	△	String	H:MM	裁量労働制のみ必須
78	use_deemed_working_minutes_for_working_minutes_on_fixed_holiday	所定休日の労働時間もみなし労働時間を用いる	△	String	用いる、用いない	裁量労働制のみ必須

No	パラメータ	項目名	必須	データ型	形式/選択肢	備考
79	display_overtimes_on_summaries	残業時間集計表示	△	String	ON, OFF	管理監督者のみ必須
80	display_holiday_workings_on_summaries	休日出勤集計表示	△	String	ON, OFF	管理監督者のみ必須
81	display_weekday_workings_on_summaries	平日出勤集計表示	△	String	ON, OFF	管理監督者のみ必須
82	working_category_editable	労働日区分入力可否		String	入力可, 入力不可	タイムレコーダープランの場合に入力値があっても無視する。
83	substituted_working_holiday_editable	振替休日/振替出勤入力可否		String	入力可, 入力不可	タイムレコーダープランの場合に入力値があっても無視する。
84	overtimes_editable	早出/残業入力可否		String	入力可, 入力不可	タイムレコーダープランの場合に入力値があっても無視する。
85	plan_times_editable	予定出勤/退勤/休憩/私用外出入力可否		String	入力可, 入力不可	タイムレコーダープランの場合に入力値があっても無視する。
86	result_times_editable	実績出勤/退勤入力可否		String	入力可, 入力不可	タイムレコーダープランの場合に入力値があっても無視する。
87	result_breaks_editable	実績休憩入力可否		String	入力可, 入力不可	タイムレコーダープランの場合に入力値があっても無視する。
88	going_out_for_personal_purposes_editable	実績私用外出入力可否		String	入力可, 入力不可	タイムレコーダープランの場合に入力値があっても無視する。
89	result_times_on_vacation_editable	全日休暇時の実績入力可否		String	入力可, 入力不可	タイムレコーダープランの場合に入力値があっても無視する。
90	punch_on_vacation_enabled	全日休暇時の打刻可否		String	打刻可, 打刻不可	タイムレコーダープランの場合に入力値があっても無視する。
91	ampm_holidays_usable	午前半休+午後半休		String	取得可, 取得不可	タイムレコーダープランの場合に入力値があっても無視する。
92	estimated_times_editable	見込勤務入力可否		String	入力可, 入力不可, 非表示	タイムレコーダープランの場合に入力値があっても無視する。
93	handling_of_leaving_punch	翌日の予定時刻を超えた退勤打刻の扱い	○	String	当日の退勤打刻として扱う, 翌日の退勤打刻として扱う	
94	display_alert_shift_create	シフト作成時のアラート表示	△	String	利用する, 利用しない	プレミアムプラン以外の場合に入力値があっても無視する。
95	night_work_limited	深夜労働制限	△	String	制限する, 制限しない	プレミアムプラン以外の場合に入力値があっても無視する。
96	night_work_limited_at	深夜労働制限期日	△	Date	yyyy/mm/dd	深夜労働が制限する場合は必須 プレミアムプラン以外の場合に入力値があっても無視する。
97	work_interval	勤務間インターバル制限	△	String	制限する, 制限しない	プレミアムプラン以外の場合に入力値があっても無視する。
98	work_interval_system	勤務間インターバル	△	String	HH:MM	勤務間インターバル制限が制限する場合は必須 プレミアムプラン以外の場合に入力値があっても無視する。
99	limited_weekly_28hours	週28時間労働制限	△	String	制限する, 制限しない	シフト作成時のアラート表示が「利用する」の場合、必須。 プレミアムプラン以外の場合に入力値があっても無視する。
100	max_continuous_working_days_per_month	連続勤務 制限日数	△	Integer	整数 (2~99)	シフト作成時のアラート表示が「利用する」の場合、必須。 プレミアムプラン以外の場合に入力値があっても無視する。
101	max_working_minutes_per_month	月間労働時間	△	String	HH:MM (00:00~99:00)	シフト作成時のアラート表示が「利用する」の場合、必須。 1月度から12月度までの順番に/区切り プレミアムプラン以外の場合に入力値があっても無視する。
102	monthly_scheduled_holidays	月間休日日数	△	Integer	整数 (0~99)	シフト作成時のアラート表示が「利用する」の場合、必須。 1月度から12月度までの順番に/区切り プレミアムプラン以外の場合に入力値があっても無視する。
103	standard_working_hours	工数の基準となる労働時間	△	String	実働時間, 総労働時間	プレミアムプラン以外の場合に入力値があっても無視する。
104	allowed_minus	労働時間以上の工数入力	△	String	許容する, 許容しない	プレミアムプラン以外の場合に入力値があっても無視する。
105	hourly_wage	賃率/時給		Integer	整数 (0~99999)	プレミアムプラン以外の場合に入力値があっても無視する。
106	time_frame_aggregation_flg	時間帯別集計	△	String	ON,OFF	プレミアムプラン以外の場合に入力値があっても無視する。
107	time_frame_aggregation_agreement	規定休憩無視同意(時間帯別集計)	△	String	同意済, 未同意	プレミアムプラン以外の場合に入力値があっても無視する。
108	time_frame_aggregation_items	時間帯別集計項目		String	項目名 HH:MM- HH:MM (00:00~72:00)	プレミアムプラン以外の場合に入力値があっても無視する。 複数の場合/区切り