2024.08.20 Ver.1.4



売上・経費分析ツールマニュアル

目次

1-1. 単日分析 · · · · · · · · · · · · · · · · · · 2
1-2. 月間分析 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1-3. 年間分析 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1-4.扱い先分析 ····· 9
1-5. 客室在庫増減表 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1-6. 部屋タイプ別分析 · · · · · · · · · · · · · · · 13
1-7. 宿泊者数集計
1-8. ブッキングカーブ 20
1-9. 月別予約進捗表 23
2-1. 分析データの再作成 2-1. 分析データの再作成 2-1. 25
2-2. 売上分析の表示設定 2-2. 売上分析の表示設定 2-2. 売上分析の表示設定 2-2.
2-3. 連泊の取り扱いと売上の計上について 27
2-4. 客室在庫増減表の設定 28
2-5. 宿泊者数集計の設定 2-5. 宿泊者数4. 2-5. 2-5. 2-5. 2-5. 2-5. 2-5. 2-5. 2-5
2-6. 分析用部屋タイプグループの設定 32

3-1. 光熱費カテゴリーの設定 · · · · · · · · · · · 3	5
3-2. 経費入力 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7
3-3. 人件費 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8
3-4. 食事原価 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9
3-5. 光熱費 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0

1-1. 単日分析

単日売上データは1日単位の累計宿泊売上データなどを見ることができます。



※ 分析機能公開日以前(2021年7月26日以前)のグラフと表のデータで若干のずれがあります。2021年7月26日以前のデータ・グラフは参考程度にご利用ください。

※ 分析機能の月間稼働率や月間宿泊売上については、日ごとにデータを集計しているため、2021年3月28日以前のデータは作成されません。

分析機能利用前でも、2021年3月29日以降のデータは収集されています。(ただしステイシー利用開始日以降)

1-1. 単日分析

2ヶ月分のグラフを表示した場合、下図のように先月分も含めたグラフが表示されます。



「部屋代のみ」にチェックを入れると基本商品の単価から料理品目の単価を引いた金額で計算された「ADR|「RevPAR|「宿泊単価」が表示されます。

		累計宿泊	累計宿泊売上 ? 昨年累計宿泊売上 ? 累計作対 ? 月間稼働率 ?) \$\$	昨年月間稼働率 🕐	ADR (部屋代のみ) ⑦	RevPAR (部屋代のみ) ⑦	宿泊単価 (部屋代のみ) ?				
ä	累計 30,826,743		5,743	29,702,522		103.8%	94.2	2%	90.5%	26,268	15,399	8,132	
B	曜日	宿泊売上 ?	昨年宿泊売上 ?	累計宿泊売上 ⑦	昨年累計宿泊売上 ?	累計昨対 ⑦	日次稼働率 ?	月間稼働率 🥐	昨年月間稼働率 ⑦	ADR (部屋代のみ) ?	RevPAR (部屋代のみ) ?	宿泊単価 (部屋代のみ) ?	
1	月	334,543	301,822	334,543	301,822	110.1%	82.6%	81.7%	76.5%	14,263	6,828	6,826	
2	14	342 113	322 939	676 656	624 761	108 3%	84 5%	87 9%	78 9%	15 224	6 220	7 426	

1-1. 単日分析

▶ 指定月の売上データが累計で表示されます。表示内容は下記の通りです。

累計宿泊売上	宿泊売上(消費税込) 🗛 の累計が表示されます。
昨年累計宿泊売上	昨年の宿泊売上(消費税込) 🛽 の累計が表示されます。
累計昨対	「累計宿泊売上 ÷ 昨年累計宿泊売上」が【%】で表示されます。
月間稼働率	「月間稼働室数 ÷ (現在の客室数 × 月の日数)」が【%】で表示されます。
昨年月間稼働率	「昨年の月間稼働室数 ÷ (現在の客室数 × 月の日数)」が【%】で表示されます。
ADR *	客室一室あたりの平均販売単価「宿泊売上 ÷ 稼働室数」が表示されます。稼働室数は稼働率集計表の「販売数」です。
RevPAR *	販売可能な客室1室あたりの収益「ADR×客室稼働率」が表示されます。
宿泊単価 ※	「宿泊売上 ÷ 宿泊人数」が表示されます。 ※ 宿泊人数は宿泊売上の販売数量 (基本商品1泊以上の販売数量) です。

※「部屋代のみ ⓒ」にチェックを入れた場合、「ADR」「RevPAR」「宿泊単価」は、基本商品の単価(消費税込)から料理品目の単価(消費税込)を引いた金額で計算された内容が表示されます。

2 指定月の1日単位の売上データが表示されます。表示内容は下記の通りです。

宿泊売上	1日の宿泊売上(消費税込)が表示されます。
昨年宿泊売上	昨年同日の宿泊売上(消費税込)が表示されます。
累計宿泊売上	累計宿泊売上(消費税込)が表示されます。
昨年累計宿泊売上	昨年同日の累計宿泊売上(消費税込)が表示されます。
累計昨対	「累計宿泊売上 ÷ 昨年累計宿泊売上」が【%】で表示されます。
日次稼働率	1日単位の客室稼働率が表示されます。客室稼働状況ページの「稼働率」が表示されます。
月間稼働率	「月間稼働室数 ÷ (昨年の客室数 × 月の日数)」が【%】で表示されます。月間稼働室数はオンハンドも含みます。
昨年月間稼働率	「昨年の月間稼働室数 ÷ (昨年の客室数 × 月の日数)」が【%】で表示されます。
ADR *	1日単位の客室一室あたりの平均販売単価「宿泊売上 ÷ 稼働室数」が表示されます。
RevPAR *	1日単位の販売可能な客室1室あたりの収益「ADR×客室稼働率」が表示されます。
宿泊単価 ※	1日単位の「宿泊売上 ÷ 宿泊人数」が表示されます。 ※ 宿泊人数は宿泊売上の販売数量(基本商品1泊以上の販売数量)です。

※「部屋代のみ 📀」にチェックを入れた場合、「ADR」「RevPAR」「宿泊単価」は、基本商品の単価 (消費税込) から料理品目の単価 (消費税込) を引いた金額で計算された内容が表示されます。

1-2. 月間分析

月間売上データは月単位の累計宿泊売上データなどを見ることができます。

2021年03月単	月分析					2	
売上					累計期間 2021-01-01 - ~ 二	2021-03-31 🔹 設定 룾	B
		2021-03	2020-03	昨対	案計 (2021-01~2021-03)	昨年累計 (2020-01~2020-03)	累計昨対
宿泊売上	3	30,826,743	29,702,522	103.8%	92,143,135	90,103,198	102.39
日帰売上	3	5,534,321	5,328,162	103.9%	15,872,233	14,438,544	109.99
館内売上	3	1,256,766	1,431,655	87.8%	3,116,662	3,231,133	96.5%
屋外飲料売上	3	956,766	912,166	104.9%	2,712,122	2,600,911	104.3%
屋外料理売上	3	1,656,911	1,511,432	109.6%	4,612,848	4,799,912	96.1%
売店売上	3	556,766	506,932	109.8%	1,435,925	1,372,634	104.6%
BAR売上	3	913,943	894,175	102.2%	2,619,789	2,598,175	100.8%
合計		41,702,216	40,287,044	103.5%	122,512,714	119,144,507	102.8%
てい他的品力プ	テゴリー						
その10個品カナ 営業データ	Fゴリー	2021-03	2020-03	昨対	緊計 (2021-01~2021-03)	昨年累計 (2020-01~2020-03)	累計昨対
ての112 間面ガナ 営業データ 客室稼働率	ר ביד ר רביים רביים	2021-03 97.2%	2020-03 95.2%	昨 対 +2.0	案計 (2021-01~2021-03) 98.2%	昨年累計 (2020-01~2020-03) 97.8%	累計昨対 +0.
ていで10日のカナ 営業データ 各室稼働率 ADR	רֹב'זע– ס ס	2021-03 97.2% 15,068	2020-03 95.2% 14,980	昨対 +2.0 100.6%	察計 (2021-01~2021-03) 98.2% 16,975	昨年累計 (2020-01~2020-03) 97.8% 15,941	案計昨対 +0. 106.5%
ていで間面ガケ 営業データ 客室稼働率 ADR RevPAR	רביד, ביד, ביד, ביד, ביד, ביד, ביד, ביד,	2021-03 97.2% 15,068 14,646	2020-03 95.2% 14,980 14,261	昨対 +2.0 100.6% 102.7%	xth (2021-01~2021-03) 98.2% 16,975 16,669	昨年累計 (2020-01~2020-03) 97.8% 15,941 15,590	案計昨対 +0 106.5% 106.9%
ないで1回16月7月 営業データ 客室稼働率 ADR RevPAR 宿泊人数	רֹבוֹע, קיבוי רַבוּגַי רַבוּגַרָ רַבוּגַרָ רַבוּגַרָ רַבוּגַרָ רַבוּגַרָ	2021-03 97.2% 15,068 14,646 5,023	2020-03 95.2% 14,980 14,261 4,923	昨対 +2.0 100.6% 102.7% 102%	深計 (2021-01~2021-03) 98.2% 16,975 16,669 14,982	昨年累計 (2020-01~2020-03) 97.8% 15,941 15,590 14,582	案計昨対 +0. 106.5% 106.9% 102.7%
ていで1回10077 営業データ 客室稼働率 ADR RevPAR 宿泊人数 宿泊単価	テゴリー つ つ つ つ つ し つ し つ し つ し つ し し し し し し し し し し し し し	2021-03 97.2% 15,068 14,646 5,023 6,137	2020-03 95.2% 14,980 14,261 4,923 6,033	昨対 +2.0 100.6% 102.7% 102% 101.7%	xit (2021-01~2021-03) 98.2% 16,975 16,669 14,982 6,150	昨年累計 (2020-01~2020-03) 97.8% 15,941 15,590 14,582 6,179	案計昨対 +0 106.5% 106.9% 102.7% 99.5%
ないで1回16月7月 営業データ 客室稼働率 ADR RevPAR 宿泊人数 宿泊単価 日帰人数	רֹשׁישָׁרָ רַשָּׁרַ	2021-03 97.2% 97.2% 15,068 14,646 5,023 6,137 1,490	2020-03 95.2% 14,980 14,261 4,923 6,033 1,633	PF 33 +2.0 100.6% 102.7% 102% 101.7% 91.2%	深計 (2021-01~2021-03) 98.2% 16,975 16,669 14,982 6,150 4,542	PF#### (2020-01~2020-03) 97.8% 15,941 15,590 14,582 6,179 4,793	案計昨対 +0.4 106.5% 106.9% 102.7% 99.5% 94.8%
ないで1回16月7月 客室稼働率 ADR RevPAR 宿泊人数 宿泊単価 日帰人数 日帰単価	רווייייייייייייייייייייייייייייייייייי	2021-03 I 97.2% I 15,068 I 14,646 I 5,023 I 6,137 I 1,490 I 3,712 I	2020-03 95.2% 14,980 14,261 4,923 6,033 1,633 3,262	₱₣₺ӯ +2.0 100.6% 102.7% 102% 101.7% 91.2% 113.7%	xit (2021-01~2021-03) 98.2% 16,975 16,669 14,982 6,150 4,542 3,495	昨年累計 (2020-01~2020-03) 97.8% 15,941 15,590 14,582 6,179 4,793 3,012	案計昨対 +0 106.59 106.99 102.79 99.59 94.89 1169
ないで1回日のガサ 営業データ 名DR RevPAR 宿泊人数 宿泊単価 日帰人数 日帰単価 人件費	F ⊐'リ ⑦ ⑦ ⑦ ⑦ ⑦ ⑦ ⑦ ⑦ ⑦	2021-03 97.2% 15,068 14,646 14,646 6,137 1,490 3,712 12,760,878	2020-03 I 95.2% I 14,980 I 14,261 I 4,923 I 6,033 I 1,633 I 3,262 I 11,924,965 I	PF3 +2.0 100.6% 102.7% 102% 101.7% 91.2% 1113.7% 107%	深計 (2021-01~2021-03) 98.2% 16,975 16,669 14,982 6,150 4,542 3,495 37,366,377	PF#### (2020-01~2020-03) 97.8% 15,941 15,590 14,582 6,179 4,793 3,012 36,631,301	案計件対 +0.4 106.5% 106.9% 102.7% 99.5% 94.8% 1116% 102%
 ての101回用ガザ (第二日の) (第二日の)<	Fゴリー () () () () () () () () () ()	2021-03 97.2% 15,068 14,646 14,647 6,137 1,490 3,712 12,760,878 30.6%	2020-03 I 95.2% I 14,980 I 14,261 I 4,923 I 6,033 I 1,633 I 3,262 I 11,924,965 29.6%	₱₺₺₫ +2.0 100.6% 102.7% 102% 101.7% 91.2% 1113.7% 107% +1.0	XXIII (2021-01~2021-03) 98.2% 16,975 16,669 14,982 6,150 4,542 3,495 37,366,377 30.5%	昨年累計 (2020-01~2020-03) 97.8% 15,941 15,590 14,582 6,179 4,793 3,012 36,631,301 30.7%	案計昨対 +0.4 106.5% 106.9% 102.7% 99.5% 94.8% 116% 102% -0.2

1-2. 月間分析

● 「▲」で指定されている月と昨年同月の売上や営業データが表示されます。

2「**B**」で設定されている期間と昨年同月の売上や営業データが表示されます。

売上データ

宿泊売上	宿泊売上を表示します。宿泊売上は1泊以上の基本商品売上金額(消費税込)です。			
日帰売上 日帰売上を表示します。日帰売上は0泊の基本商品売上金額(消費税込)です。				
その他商品カテゴリー 📀	その他商品カテゴリーの売上を表示します。			

営業データ

客室稼働率	客室稼働率が表示されます。
ADR *	客室一室あたりの平均販売単価「宿泊売上 ÷ 稼働室数」が表示されます。
RevPAR *	販売可能な客室1室あたりの収益「ADR×客室稼働率」が表示されます。
宿泊人数	宿泊売上の販売数量を表示します。宿泊商品は基本商品1泊以上の販売数量です。
宿泊単価 ※	「宿泊売上 ÷ 宿泊人数」を表示します。
日帰人数	日帰売上の販売数量を表示します。日帰商品は基本商品0泊の販売数量です。
日帰単価 ※	「日帰売上 ÷ 日帰人数」を表示します。
人件費	「経費入力」ページで入力した値が表示されます。
人件費率	「人件費 ÷ 合計売上」を表示します。
食事原価率	「食事原価 ÷ 料理売上」を表示します。食事原価は経費入力で入力した値が表示されます。

※「ADR」「RevPAR」「宿泊単価」「日帰単価」は、基本商品の単価(消費税込)から料理品目の単価(消費税込)を引いた「部屋代のみ」のデータを表示することができます。 「マスタ設定 > 分析・経費設定 > 売上分析設定」の「売上分析表示設定」で表示設定が可能です。(26 頁参照)

1-3. 年間分析

年間売上データは年単位の売上データ、営業データを見ることができます。



※ 分析機能公開日以前(2021年7月26日以前)のグラフと表のデータで若干のずれがあります。2021年7月26日以前のデータ・グラフは参考程度にご利用ください。

※ 分析機能の月間稼働率や月間宿泊売上については、日ごとにデータを集計しているため、2021 年 3 月 28 日以前のデータは作成されません。

分析機能利用前でも、2021 年 3 月 29 日以降のデータは収集されています。(ただしステイシー利用開始日以降)

1-3. 年間分析

売上データ

年間総売上	年間総売上は「基本商品売上(宿泊売上 + 日帰売上) + その他商品売上」が表示されます。
宿泊売上	宿泊売上を表示します。宿泊売上は1泊以上の基本商品売上金額(消費税込)です。
日帰売上	日帰売上を表示します。日帰売上は0泊の基本商品売上金額(消費税込)です。
その他商品カテゴリー	日帰売上の次は「その他商品カテゴリー」の売上が表示されます。 表示内容は「マスタ設定 > 分析・経費設定 > 売上分析設定」で変更できます。非表示にした内容 (25 頁参照) も「年間総売上」に合計されます。

営業データ

売上データの次に下記の営業データが表示されます。

客室稼働率	客室稼働状況ページの「稼働率」の合計欄の値を表示します。
ADR *	客室一室あたりの平均販売単価「宿泊売上 ÷ 稼働室数」を表示します。
RevPAR *	販売可能な客室1室あたりの収益「ADR×客室稼働率」を表示します。
宿泊人数	宿泊売上の販売数量を表示します。 (基本商品1泊以上の販売数量)
宿泊単価 ※	「宿泊売上 ÷ 宿泊人数」を表示します。
日帰人数	日帰売上の販売数量を表示します。 (基本商品0泊の販売数量)
日帰単価 ※	「日帰売上 ÷ 日帰人数」を表示します。
人件費	経費入力で入力した値が表示されます。
人件費率	「人件費 ÷ 合計売上」を表示します。
食事原価率	「食事原価 ÷ 料理売上」を表示します。 ※食事原価は経費入力で入力した値が表示されます

※「ADR」「RevPAR」「宿泊単価」「日帰単価」は、基本商品の単価(消費税込)から料理品目の単価(消費税込)を引いた「部屋代のみ」のデータを表示することができます。

「マスタ設定 > 分析・経費設定 > 売上分析設定」の「売上分析表示設定」で表示設定が可能です。(26 頁参照)

1-4. 扱い先分析

扱い先ごとの売上データを確認することができます。初めて表示期間を設定する場合は表示に時間がかかります。

扨	い先の表示件数	枚を変更でき	ます。 ——		7	1												
扱い先分析	~	設定単日	月間 年間	扱い先 10	0件表示 🔻 🗹	扱い先売上の表	表示										CSV出力	
扱い先分析 (2020	0-01-01 ~ 2020-12-3	31)					-2-					(3 —				4	1
扱い先	緊計期間	扱い先売上 ?	基本商品 ?	その他商品	宿泊売上 ?	宿泊単価 ?	ADR ?	予約件数 ?	平均人数 ?	合計人数 ?	日帰売上 ?	日帰単価 ?	予約件数 ?	平均人数 ?	合計人数 ?	00売上?	■■売上 ?	
	2020-01-01~2020-12-31	67,388,374 (40,304)	63,425,598 (37,934)	3,962,776 (2,370)	58,739,945 (35,132)	13,390	33,458	1,672	2.6	4,387	4,685,653 (21,895)	5,602	214	3.8	815	1,097,943 (657)	751,604 (450)	
合計 ()内は1予約に対する平均	2019-01-01~2019-12-31	57,080,107 (34,303)	53,174,757 (31,956)	3,905,350 (2,347)	49,269,407 (29,609)	11,838	31,430	1,664	2.5	4,162	3,905,350 (19,724)	5,419	198	3.5	784	983,948 (591)	711,604 (428)	
	昨対	118.1% (117.5%)	119.3% (118.7%)	101.5% (101.0%)	119.2% (118.7%)	100.7%	106.5%	100.5%	104.0%	105.4%	120.0% (111.0%)	103.4%	108.1%	108.6%	104.0%	111.6% (111.1%)	105.6% (105.1%)	
扱い先	累計期間	扱い先売上 ?	基本商品 ?	その他商品	宿泊売上 🥐	宿泊単価 🥐	ADR ?	予約件数 🥜	平均人数 🥜	合計人数 ?	日帰売上 ?	日帰単価 ?	予約件数 🥐	平均人数 🥜	合計人数 🥐	00売上?	■■売上 ?	
	2020-01-01~2020-12-31	8,087,457	88,087,457	628,387	7, 189,985	11,870	32,778	219	3.8	631	597,472	5,916	32	3.5	101	154,927	107,372	
00トラベ <mark>レ</mark>	2019-01-01~2019-12-31	9.067.498	7,464,428	528,171	6.939.554	9,253	31,799	183	3.6	597	524,874	5,468	29	2.9	96	143,092	101,019	
	昨対	118.2%	108.3%	110.3%	107.0%	115 604	102 10/	110 6%	105 69/	105 704	112 00/	100.0%	110 20/	120 7%	104 504	100 20/	106.2%	
	2020-01-01~2020-12-31	6,474,751	6,065,593	409,158	7 10	ブム	5 II	5 +	7 4	Γ+π.,	ホークション	÷ι Γ+1	71.4	± 1	ム広し	「ウント士	2	
00.net	2019-01-01~2019-12-31	6,341,252	5,971,543	369,709	それ	してれい	ノリツ	19	5 E	日扱い	充の名目	リ」「払	えい力	元上		伯汨穴		
	昨対	102.1%	101.6%	110.7%	金額	〔一日	帰売_	L金額	[の	昇順	または降	順に立	をべ替	える	ことた	ができま	す。 [%]	
	2020-01-01~2020-12-31	4,842,776	4,549,195	293,581													18	
OO旅行	2019-01-01~2019-12-31	4,642,579	4,377,234	265,345	7,120,223	13,734	50,925	91	2.9	500	237,003		14	1	-0	00,007	5-,,, 06	
	昨対	104.3%	103.9%	110.6%	102.6%	98.7%	104.1%	109.9%	137.9%	104.0%	125.2%	127.9%	114.3%	200.0%	97.9%	119.8%	97.4%	
	2020-01-01~2020-12-31	3,620,387	3,411,896	208,491	3,178,527	14,002	31,646	89	2.8	227	233,369	7,293	12	1	32	56,889	37,917	
■■トラベル	2019-01-01~2019-12-31	3,409,261	3,221,788	187,473	3,034,624	14,660	29,275	80	3.3	207	187,164	5,199	10	1	36	45,190	40,397	
	昨対	106.2%	105.9%	111.2%	104.7%	95.5%	108.1%	111.3%	84.8%	109.7%	124.7%	140.3%	120.0%	100.0%	88.9%	125.9%	93.9%	
	2020-01-01~2020-12-31	2,709,060	2,558,922	150,138	2,384,070	14,449	32,194	57	2.7	165	174,852	7,948	8	1	22	39,894	28,324	
■■.net	2019-01-01~2019-12-31	2,490,773	2,357,430	133,343	2,228,708	14,567	30,611	60	3.7	153	128,722	4,951	7	1	26	33,554	28,419	
	昨対	108.8%	108.5%	112.6%	107.0%	99.2%	105.2%	95.0%	73.0%	107.8%	135.8%	160.5%	114.3%	100.0%	84.6%	118.9%	99.7%	
	2020-01-01~2020-12-31	2,025,763	1,919,191	106,572	1,798,937	15,780	30,914	46	3.7	114	120,254	7,516	6	1	16	29,262	19,437	
■■旅行	2019-01-01~2019-12-31	1,840,346	1,745,944	94,402	1,658,767	15,950	30,742	48	3.2	104	87,177	4,843	5	1	18	24,737	21,123	

チェックを入れると扱い先ごとの「基本商品売上」と「その他商品売上」の合計が「扱い先売上」として表示されます。 非表示の「その他商品売上」は加算されません。

	基本商品	宿泊売上と日帰売上の合計が表示されます。
扱い先売上	その他商品	その他商品売上の合計が表示されます。 非表示 (25 頁参照) の「その他商品売上」は加算されません。

2 扱い先ごとの宿泊売上が表示されます。

	宿泊単価 ※	「宿泊売上 ÷ 宿泊人数」が表示されます。
	ADR [*]	客室一室あたりの平均販売単価「宿泊売上 ÷ 稼働室数」が表示されます。
宿泊売上	予約件数	宿泊の予約件数が表示されます。
	平均人数	宿泊平均人数が表示されます。
	合計人数	宿泊合計人数が表示されます。

※「宿泊単価」「ADR」は、基本商品の単価(消費税込)から料理品目の単価(消費税込)を引いた「部屋代のみ」のデータを表示することができます。 「マスタ設定 > 分析・経費設定 > 売上分析設定」の「売上分析表示設定」で表示設定が可能です。(26 頁参照)

3 扱い先ごとの日帰売上が表示されます。

	日帰単価 ※	「日帰売上 ÷ 日帰人数」が表示されます。
口唱士L	予約件数	日帰の予約件数が表示されます。
	平均人数	日帰の平均人数が表示されます。
	合計人数	日帰平均人数が表示されます。

※「日帰単価」は、基本商品の単価(消費税込)から料理品目の単価(消費税込)を引いた「部屋代のみ」のデータを表示することができます。 「マスタ設定 > 分析・経費設定 > 売上分析設定」の「売上分析表示設定」で表示設定が可能です。(26 頁参照)

4 扱い先ごとの「その他商品売上カテゴリー」の売上が表示されます。

非表示の「その他商品売上」は「扱い先売上」の「その他商品」の金額に加算されません。 表示設定は「マスタ設定 > 分析・経費設定 > 売上分析設定」で設定できます。

1-5. 客室在庫増減表

7日前までの客室の在庫状況をカレンダー形式で比較することができます。

この画面で「在庫数」「販売数」「稼働率」を表示した時点での数値と、過去7日間のそれぞれの日の集計時点でのデー タと比較することができます。



色の変化及び数字の内容を確認することができます。 色の変化の幅については「客室在庫増減表設定」で変更することができます。(28 頁参照)

1-5. 客室在庫增減表

表に表示される数値は下記の内容になります。



1 増減した数値が表示されます。

在庫数を表示している場合	「現在の在庫数」から「集計時点の在庫数」を引いた値が表示されます。
販売数を表示している場合	「現在の販売数」から「集計時点の販売数」を引いた値が表示されます。
稼働率を表示している場合	「現在の稼働率」から「集計時点の稼働率」を引いた値が表示されます。

2 現在の在庫数が表示されます。

在庫数を表示している場合	画面を表示した時の在庫数が表示されます。
販売数を表示している場合	画面を表示した時の販売数が表示されます。
稼働率を表示している場合	画面を表示した時の稼働率が表示されます。

Q ワンポイントアドバイス

増減の集計期間は5か月先の月末までです。6か月先は、翌月1日からデータ収集が行われるため、毎月7日まで一部 データが表示できません。稼働率、販売数、在庫数は期間に関係なく表示されます。

例:1月は1月1日~6月30日の増減が表示されます。

ただし6月の増減は1月1日の時点では当日の増減しか見れません。 1月2日の時点では当日・1日前の増減しか見れません。

1-6. 部屋タイプ別分析

部屋タイプごとの「稼働率」「ADR」「RevPAR」を「日別」「月別」で確認することができます。

「ADR」「RevPAR」「宿泊単価」の場合、チェックを入れると基本商品の単価(消費税込)から 料理品目の単価(消費税込)を引いた「部屋代のみ」のデータに切り替わります。

部	屋タイプ別 分枝	f 2023	-06-01 ((木) 🔻	4 9	月 ►	日別	月別	稼働率	☑ 宿泊	売上	ADR	RevPAR	🗌 過去	2年分を一持	舌で表示する	5 🗌 部版	A 星代のみ		ၜႍႄ	2 SV出力
20	るに表示をする内容を選択します。→ 023年12月 日別 稼働率 チェックを入れると過去 2 年間のデータを一括で表示す																				
	部屋タイプ	集計	1 (日)	2 (月)	3 (火)	4 (水)	5 (木)	6 (金)	7 (±)	<mark>8</mark> (日)	9 (月)	10 (火)	11 (水)	12 (木)	13 (金)	14 (±)	15 (日)	16 (月)	17 (火)	18 (水)	19 (木)
	7 和/山側	29,621	17,500	40,000	27,250	37,500	27,500	21,500	15,000	19,750	35,000	24,250	25,750	28,250	30,750	38,750	32,250	32,000	36,250	25,250	23,500
	2022	24,626	19,750	30,400	16,667	30,500	25,000	18,667	17,500	30,250	26,715	24,285	19,750	25,714	17,667	20,429	17,600	22,571	15,500	19,750	17,250
	2021	27,857	25,571	31,887	23,400	37,000	31,429	17,250	19,143	19,750	20,333	28,250	28,667	24,290	28,667	29,185	22,286	28,667	38,333	24,200	28,778
Đ	和/海側	24,344	26,667	9,333	11,000	9,000	16,667	16,667	18,667	23,333	41,333	30,000	20,333	22,000	16,667	16,667	32,000	32,000	38,000	9,333	25,667
D	· 洋/山側	24,290	30,400	30,400	22,200	23,400	6,000	30,800	35,200	42,600	22,600	15,400	22,600	15,000	27,400	29,200	30,200	20,000	17,000	30,000	31,800
D	洋/海侧	25,747	16,286	24,285	25,714	30,572	31,429	37,286	37,286	42,429	20,429	31,714	31,857	20,429	22,429	25,571	22,857	27,571	31,429	27,857	30,000
D	· 和洋/山側	31,887	18,500	30,000	30,250	28,250	25,000	31,000	28,000	25,000	33,250	30,500	48,250	37,500	21,000	41,000	31,000	37,750	48,250	27,500	52,000
Þ	和洋/海側	24,282	7,500	15,500	17,500	22,500	12,500	17,250	30,500	19,750	33,750	30,750	34,250	33,250	41,500	17,500	32,500	27,250	32,500	18,750	37,750
D	集計	26,587	19,259	25,630	23,111	26,333	20,741	27,555	29,148	31,037	29,185	27,074	30,741	25,185	26,556	28,296	29,260	28,778	32,852	24,407	33,296

└─ ボタンをクリックすると過去2年間のデータが確認できます。

1-6. 部屋タイプ別分析

「稼働率」「ADR」「RevPAR」のいずれか選択したデータが部屋タイプごとに「月別」または「日別」で表示されます。

客室稼働率	客室稼働率が表示されます。
宿泊売上	宿泊売上を表示します。宿泊売上は1泊以上の基本商品売上金額(消費税込)です。
ADR	客室一室あたりの平均販売単価「宿泊売上 ÷ 稼働室数」が表示されます。
RevPAR	販売可能な客室1室あたりの収益「ADR×客室稼働率」が表示されます。

※「部屋代のみ 🔕」にチェックを入れた場合、「宿泊売上」「ADR」「RevPAR」は、基本商品の単価 (消費税込) から料理品目の単価 (消費税込) を引いた金額で計算された内容が表示されます。

2 表示されているデータに対して CSV がダウンロードできます。

また、「過去2年分を一括で表示する」にチェックを入れた状態で、CSVをダウンロードすると、表示月(年)の過去2年のデータも含めた状態でCSVをダウンロードできます。

【例】

「月別」で「ADR」を表示し「部屋代のみ」のチェックが外れている場合は、 基本商品の単価(消費税込)で計算された表示年の「月別」の「ADR」のCSVがダウンロードできます。



「日別」で「RevPAR」を表示し「部屋代のみ」のチェックが入っている場合は、 基本商品の単価(消費税込)から料理品目の単価(消費税込)を引いた金額で計算された 表示月の「日別」の「RevPAR」のCSVがダウンロードできます。



指定月の居住地別の宿泊者数集計を確認することができます。

	COV + H-		*** ^				
	しらい をタリ	ノンロート ぐ	さより。し	SV 00 —			
21年08月	内容は 17	頁をご参照	ください。				
情報のデータを元にした統 (に関しては、基本商品の販売) 者の数え方は設定をご確認	計になります。 売数を元に算出しておりますの ください。	でご注意ください。					
急冲 孝教	延べ人数 1			2,482 人			
自冶省奴	実人数 2			2,364 人			
うち外国人及びその他の	延べ人数 3			22 人			
宿泊者数	実人数 4		22人				
	利用客室数 5			679 室			
利用客室	客室稼働率 6		81.1 %				
宿泊者数の居住地別内訳(場	【内・県外)						
	県内(東京都) 7		424 人				
些べ宿泪者致	県外 🚯		2,058 人				
宿泊者数の居住地別内訳(者	『道府県)▲						
5海道	125人 石川県	44 人	岡山県	16人			
森県	47人 福井県	35 人	広島県	32 人			
手果	1人 山梨県	15人	山口県	37人			
	55人 長野県	46 人	徳島県	18人			
城県							

山形県	38 人	静岡県	61人	愛媛県	30
福島県	58 人	愛知県	131人	高知県	39
茨城県	106人	三重県	50 人	福岡県	78
栃木県	36 人	滋賀県	50 人	佐賀県	5
群馬県	7人	京都府	112人	長崎県	40
埼玉県	28 人	大阪府	63 人	熊本県	14
千葉県	56 人	兵庫県	225人	大分県	38
東京都	424 人	奈良県	29 人	宮崎県	2
神奈川県	18人	和歌山県	9人	鹿児島県	15
新潟県	67人	烏取県	22人	沖縄県	1
	F0 1	白细胞	0.1		22
国山県 国人延べ宿泊者数 ▲	29 ×	西田茶	9.		22
国山栗 国人延べ宿泊者数 ▲ 韓国 中国	0 \	ドイツ	9× 0×	オーストラリア	10
品山県 国人延べ宿泊者数 ▲ 韓国 中国 香港	0 A 0 A 0 A	201059年 ドイツ フランス ロシア	9 X 0 X 0 X	■カ オーストラリア インドネシア ペトナム	10
aux 国人延べ宿泊者数 4 韓国 中国 香港 台湾	0 A 0 A 0 A 0 A	89003994 ドイツ フランス ロシア シンガポール	9 X 0 X 0 X 0 X	国外 オーストラリア インドネシア ペトナム フィリピン	10 0 0
aux 韓国 中国 香港 台湾 アメリカ	0 A 0 A 0 A 0 A 0 A	890039年 ドイツ フランス ロシア シンガポール タイ	9 X 0 X 0 X 0 X 0 X	オーストラリア インドネシア ペトナム フィリピン イタリア	10 0 0 0 0
auxx 韓国 本 中国 合 音港 合 アメリカ カナダ 2000 20	0 A 0 A 0 A 0 A 0 A 0 A 0 A	Northing N	9× 0× 0× 0× 0× 0×	オーストラリア インドネシア ペトナム フィリピン イタリア スペイン	10 0 0 0 0 0
aux 韓国 中国 香港 台湾 アメリカ カナダ	0 A 0 A 0 A 0 A 0 A 0 A 0 A	トイツ フランス ロシア シンガポール タイ マレーシア	۵۸ ۸۵ ۸۵ ۸۵ ۸۵ ۸۵ ۸۵	オーストラリア インドネシア ペトナム フィリビン イタリア スペイン	1
al山梁 電し、 韓国 中国 香港 台湾 アメリカ カナダ イギリス の他延へ宿泊者数 ▲	0 A 0 A 0 A 0 A 0 A 0 A 0 A	ありては944 ドイツ フランス ロシア シンガボール タイ マレーシア インド	9× 0× 0× 0× 0× 0× 0× 0×	国外 オーストラリア インドネシア ペトナム フィリピン イタリア スペイン	10 0 0 0 0

宿泊者数の集計内容は下記の通りです。 居住地の算出方法については18頁をご参照ください。

延べ人数	基本商品の販売数の合計です。 (例)3泊の予約で1泊目の予約が10人で2泊目と3泊目が5人の予約の場合、「延べ人数」は20人となります。
実人数	各予約の対象日の基本商品の最大販売数です。 (例)3泊の予約で1泊目の予約が10人で2泊目と3泊目が5人の予約の場合、「実人数」は10人となります。

	1 宿泊者数の延べ人数		1ヶ月の延べ人数が表示されます。
	2 宿泊者数の実人数		1ヶ月の実人数が表示されます。
 宿泊者数		の征べ人物	外国人及びその他の宿泊者数の1ヶ月の延べ人数が表示されます。
	うち外国人及びその他の		「119外国人延べ宿泊者数」及び「122その他延べ宿泊者数」の合計になります。
	宿泊者数		外国人及びその他の宿泊者数の1ヶ月の実人数が表示されます。
		● 美八致	「111外国人延べ宿泊者数」に表示されている国及び「122その他延べ宿泊者数」の実人数が表示されます。
利田安安	5 利用客室数		施設全体の客室の販売数の合計が表示されます。
利用各主	6 客室稼働率		施設全体の客室の稼働率が表示されます。
	7 県内		「マスタ設定 > 宿泊者数集計 > 施設の所在地」に設定された都道府県の延べ人数が表示されます。(29 頁参照)
延べ宿泊者数	回旧内		「 7 県内」以外の延べ人数が表示されます。
	● 示 / ト		「 1 宿泊者数の延べ人数」から「 7 県内の延べ人数」を引いた人数が表示されます。
9 延べ宿泊者数	めの居住地別内訳(各都道 府	诗県)	発信地などから分かる各都道府県の延べ人数が表示されます。
10 延べ宿泊者数	故の居住地別内訳(国外)		9 以外の延べ人数が表示されます。「うち外国人及びその他の宿泊者数」の「3 延べ人数」と同じ人数になります。
11 外国人延べ行	宿泊者数		発信地などから分かる 🕕 に記載の国の延べ人数が表示されます。
			上記に該当しない居住地の場合の延べ人数が表示されます。
12 その他延べ宿	 百 泊 者 数		また、住所が存在する場合、どのように表示するかは「マスタ設定 > 宿泊者数集計 > 発信地が空で住所が存在する場合」
			で設定できます。 (29 貞参照)

※ 宿泊者数集計は予約情報のデータを元にした集計になります。

※0泊の予約は「延べ人数」「実人数」ともに加算されません。

※ 同行者の人数は、代表者の「基本商品」を元に数えるか、同行者情報を元に数えるかは「マスタ設定 > 宿泊者数集計 > 宿泊者数の数え方」で設定できます。詳細は 29 頁をご参照ください。 ※ 月をまたがった場合は、宿泊日を基準に集計されます。例えば「1月31日~2月1日」に2泊3日で宿泊された場合、「1月31日」の宿泊分は1月に、「2月1日」の宿泊分は2月に集計されます。

「CSV 出力」ボタンをクリックすると、現在表示中のデータを CSV ファイルとしてダウンロードできます。 例えば、「▲」マークがついている項目をクリックすると、その項目の表示・非表示を切り替えることができ、項目を非表 示にした状態で、「CSV 出力」ボタンをクリックすると、その項目を除外した CSV をダウンロードできます。 例えば、下記の場合は「延べ宿泊者数の居住地別内訳(都道府県)」を除外した CSV がダウンロードできます。

L-Math	125 1	Z 111 B	44.1	P3.1.18	16 1
吃海道	125 人	石川県	44 人	岡山県	10 \
青森県	47 人	福井県	35 人	広島県	32 人
岩手県	1人	山梨県	15人	山口県	37 人
宫城県	55 人	長野県	46 人	徳島県	18人
狄田県	27人	岐阜県	36 人	香川県	6人
山形県	38 人	静岡県	61 人	愛媛県	30 人
富島県	58 人	愛知県	131人	高知県	39人
茨城県	106 人	三重県	50 人	福岡県	78 人
栃木県	36人	滋賀県	50 人	佐賀県	5人
洋馬県	7人	京都府	112人	長崎県	40 人
奇玉県	28 人	大阪府	63 人	熊本県	14 人
千葉県	56 人	兵庫県	225 人	大分県	38 人
東京都	424 人	奈良県	29 人	宮崎県	2人
申奈川県	18 人	和歌山県	9人	鹿児島県	15 人
新潟県	67人	烏取県	22人	沖縄県	1人
富山県	59 人	島根県	9人	国外	22人
人延べ宿泊者数					
\$ 3	0人	ドイツ	0人	オーストラリア	10人
中国	0人	フランス	人 0	インドネシア	人 0
香港	0人	ロシア	人 0	ベトナム	人 0
台湾	人 0	シンガポール	人 0	フィリピン	人 0
アメリカ	0人	タイ	人 0	イタリア	人 0
カナダ	0人	マレーシア	人 0	スペイン	人 0
イギリス	0人	インド	0人		
創造ななな					

韓国	人 0	ドイツ	0人	オーストラリア	10)
中国	0人	フランス	人 0	インドネシア	0,
香港	0人	ロシア	0人	ベトナム	0 /
台湾	人 0	シンガポール	人 0	フィリピン	0)
アメリカ	人 0	୭イ	人 0	イタリア	0)
カナダ	人 0	マレーシア	人 0	スペイン	0,
イギリス	人 0	インド	0人		

都道府県や国の判定方法は下記の通りです。

利用者情	秦		Q リピーター検索 🛛 🞎 同行者情報
利用者名	田中〇〇	TEL1	080-0000-1111 電話 🔻
ふりがな	たなか	TEL2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
郵便番号	950-1431 発信地 新潟県	Mail	tanaka_h@example.com
住所	新潟県新潟市上八枚〇-〇-〇		☑ 顧客情報を上書きする
会社名			顧客の詳細情報を見る
お知らせ送	付 ● 無回答 ○ はい ○ いいえ		

- ①「▲発信地」に都道府県が登録されている場合、その都道府県名として、「⑨延べ宿泊者数の居住地別内訳(各都道府県)」に人数が加算されます。ただし、「東京都」を「東京」などのように省略されて保存されている場合は、「⑫その他延べ宿泊者数」に発信地に記入された名前で加算されます。
- ②「▲発信地」に「⑪外国人延べ宿泊者数」記載の国名が登録されている場合、その国名として⑪に人数が加算されます。
 ⑪に記載のない国名の場合、「⑫その他延べ宿泊者数」に発信地に記入された名前で加算されます。
 (判定される国名については次頁を参照ください。)
- ③「▲発信地」が空欄の場合は、「●住所」を元に判断します。
 「●住所」の最初に、「東京都」などの都道府県の記載がある場合は、「▲発信地」にその都道府県が入力され ●に加算されます。(「東京」などのように省略されている場合は発信地に入力されず「東京都」扱いになりません。)
- ④「

 ●住所」の最初または最後に、「アメリカ」などの「

 ①外国人延べ宿泊者数」に記載の国名が登録されている場合は

 ●に加算されます。

 (「国名」は「

 ▲発信地」に自動で保存されません。判定される国名については次頁を参照ください。)
- ⑤「▲発信地」や「●住所」で判定されなかった場合は、「◎郵便番号」で都道府県の「▲発信地」を判定します。一部郵便番号では都 道府県をまたがる郵便番号があり、その場合、住所を元にできる限り都道府県を判定します。

「発信地」または「住所」の最初と最後に入力されているテキストが下記の場合、居住地は下記のように判定されます。 (大文字・小文字・スペースによる違いは同じ内容と判定されます。)

国名	「発信地」または	「住所」の最初と最	後に入力されている ラ	-キスト	国
韓国	韓国	south korea	korea		韓
中国	中国	中華人民共和国	china		中
香港	香港	hong kong			香
台湾	台湾	taiwan			台
アメリカ	アメリカ	アメリカ合衆国	america	united states of america	ア
カナダ	カナダ	canada			カ
イギリス	イギリス	england	the united kingdom	united kingdom	イ
ドイツ	ドイツ	germany			ド
フランス	フランス	france			フ
ロシア	ロシア	russia			
シンガポール	シンガポール	singapore			シ
タイ	タイ	thailand			タ
マレーシア	マレーシア	malaysia			マ
インド	インド	india			イ
オーストラリア	オーストラリア	australia			オ
インドネシア	インドネシア	indonesia			イ
ベトナム	ベトナム	vietnam			え
フィリピン	フィリピン	philippines			フ
イタリア	イタリア	italy			イ
スペイン	スペイン	spain			ス

国名	「発信地」に入力されているテキスト
韓国	KR
中国	CN
香港	нк
台湾	TW
アメリカ	US
カナダ	CA
イギリス	GB
ドイツ	DE
フランス	FR
ロシア	RU
シンガポール	SG
タイ	ТН
マレーシア	MY
インド	IN
オーストラリア	AU
インドネシア	ID
ベトナム	VN
フィリピン	PH
イタリア	IT
スペイン	ES

指定された宿泊日に時間経過とともにどれだけの販売客室や売上が積み上がったかなどを確認することができます。



1-8. ブッキングカーブ

1 「販売客室」「宿泊売上」「ADR」「宿泊単価」のいずれか選択した値がグラフと表で表示されます。

▲ グラフには当日から 91 日前までの値が表示され、それ以降の値は表示されません。

Ⅰ 表には当日から 91 日前までは1日ごとの値が表示され、92 日前から 182 日前までは1週間ごとの値が表示されます。

◎「部屋タイプグループ④」で選択した場合、部屋タイプグループ名が表示されます。

販売客室	宿泊日の販売客室数が累積値で表示されます。 92 日前から 182 日前までの値はその日 1 日の値が表示され、93 日前などの間の値は表示されません。
宿泊売上	宿泊日の宿泊売上(1泊以上の基本商品売上金額(消費税込))が累積値で表示されます。 92 日前から 182 日前までの値はその日 1 日の値が表示され、93 日前などの間の値は表示されません。
ADR ^{%1}	宿泊日の ADR(宿泊売上 ÷ 販売客室数)が1日単位または1週間単位で表示されます。 92 日前から 182 日前までの値は、1 週間ごとの ADR の平均値が表示されます。
宿泊単価 ※1	宿泊日の宿泊単価(宿泊売上 ÷ 宿泊人数)が1日単位または1週間単位で表示されます。 92 日前から182 日前までの値は、1週間ごとの宿泊単価の平均値が表示されます。

※「部屋代のみ 🚯」にチェックを入れた場合、「宿泊売上」「ADR」「宿泊単価」は、基本商品の単価から料理品目の単価を引いた金額で計算された内容が表示されます。

※ ブッキングカーブでの計算は、Staysee に予約が登録された日を元に計算します。

※表示されている値はブッキングカーブ画面を表示した時点の予約情報のデータを元に作成されます。 ただし、宿泊日の翌日以降に予約の追加やキャンセルしても、表示された値に反映されません。

※割付待ちの予約の販売客室数は、予約情報の希望部屋タイプの数量を元に表示されます。 全て割付待ちになっている場合:希望部屋タイプの数量がブッキングカーブに反映されます。 1つ以上客室に割り付けた場合:割り付けた部屋の数量のみブッキングカーブに反映されます。

※ キャンセル予約の販売客室数は、予約情報の希望部屋タイプの数量を元に表示されます。 ただし、予約登録された当日中にキャンセルされた予約は集計対象外になります。

1-8. ブッキングカーブ

2 クリックすると下記画像のように、表示する宿泊日および比較する日を設定できます。 表示したい宿泊日を設定し、「設定」ボタンをクリックすると指定した内容のグラフと表が表示されます。

2024-08-01 (木) +	宿泊日	表示する宿泊日を設定します。
宿泊日	比較する宿泊日	宿泊日と比較する日を設定します。「表示する」にチェックを入れると表示されます。
2024-08-01 (木) ▼	前年同曜日	前年の宿泊日に近い、同じ曜日が自動で「比較する宿泊日」に設定されます。
2023-08-03 (木) -		
前年同曜日		
設定		

3 表示したいグラフと表を「販売客室」「宿泊売上」「ADR」「宿泊単価」のいずれかから選択します。

- 4 分析用部屋タイプグループで設定したグループ名が表示されます。(32 頁参照) グループを選択すると指定したグラフと表が表示されます。
- 「グループ一覧」をクリックすると設定した分析用部屋タイプグループで設定(32 頁参照)した内容が一覧で表示されます。
- 6 「部屋代のみ」にチェックを入れた場合、基本商品の単価(消費税込)から料理品目の単価(消費税込)を引いた金額で計算された内 容が表示されます。
- 7 「CSV 出力」ボタンをクリックすると、表示されているデータの CSV がダウンロードできます。

1-9. 月別予約進捗表

指定された月に時間経過とともにどれだけの大人の販売人数が積み上がったかを確認することができます。 6ヶ月前から10日区切りで確認することができます。

大人[人数]												
	2月10日	2月20日	2月末日	3月10日	3月20日	3月末日	4月10日	4月20日	4月末日	5月10日	5月20日	5月末日
2024年8月	2	15	26	38	41	78	91	105	136	157	201	230
2023年8月	0	4	15	32	37	36	58	91	110	136	157	168
	6月10日	6月20日	6月末日	7月10日	7月20日	7月末日	8月10日	8月20日	8月末日			
2024年8月	224	256	302	374	403	473	548	687	-			
2023年8月	187	217	247	327	370	402	503	612	659			
(ADR ?	ADR ⑦ B (大人・部屋代のみ)										

1-9. 月別予約進捗表

指定された月の大人の販売人数が累積で確認することができます。
 過去6ヶ月分のデータを10日ごとに区切った表になっています。
 ※月別予約進捗表での計算は、Staysee に予約が登録された日を元に計算します。

2 指定された月の ADR を確認できます。

▲ 左側の ADR: 宿泊売上÷販売客室数

 ・
 ・
 ・

 ・
 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

③「CSV 出力」ボタンをクリックすると、表示されているデータの CSV がダウンロードできます。

2-1. 分析データの再作成

分析売上ツールの「部屋代のみ」の値を確認するために、分析データの再作成が必要な場合があります。

その場合は「①分析データの再作成」ボタンをクリックしてください。

「マスタ設定 > 分析・経費設定 > 売上分析設定」からアクセスできます。



- 💡 ワンポイントアドバイス

「部屋代のみ」の分析データをご利用の場合で、料理品目の単価変更をした場合は「分析データの再作成」を推奨します。 料理品目管理画面に「売上分析設定」のリンクがあります。(料理品目の新規作成や削除した場合は再作成は不要です)

料理品目管理	商品名または検索ワード	表示件数	改 50 ▼ 検索			売上分析設定 *	料理品目並び替え	新規登録
料理名	食事タイプ	消費税	単価	検索ワード	使用状態	更新日時		
朝食	朝食	税込	5,000			2020-10-01 16:20	編集	Î

2-2. 売上分析の表示設定

分析ページの年度の「始まり月」や「表示項目」の設定ができます。 「マスタ設定 > 分析・経費設定 > 売上分析設定」からアクセスできます。

:	売上分析表示設定
1	売上分析・経費管理の始まり月 4月 ▼
	表示設定 売上分析で非表示にしたい項目はチェックを外します。
2	単日分析
	☑ 客室稼働率
	ADR
	Rev PAR
	☑ 宿泊単価
	年間分析 (非表示にしたその他商品カテゴリーも「年間総売上」に合計されます。)
	✓ 宿泊売上 ※ 宿泊売上は1泊以上の予約の基本商品売上金額(税込)です。
	✓ 日帰売上 ※ 日帰売上は0泊の予約の基本商品売上金額(税込)です。

1 売上分析ページと経費管理ページの年度の始まり月が設定できます。

2 単日分析ページ、年間分析ページ、扱い先分析ページの表示項目を設定します。 ※年間分析の非表示に設定した「その他商品カテゴリー」は「年間総売上」に合計されます。 ※扱い先分析の非表示に設定した「その他商品カテゴリー」は「扱い先売上(その他商品)」に合計されません。

2-3. 連泊の取り扱いと売上の計上について

連泊の売上の扱いについては下記のようになります。

「扱い先分析」のみ「マスタ設定 > その他設定 > 環境設定」の「売上計上日の設定」の内容によって変わります。

□ 単日分析・月間分析・年間分析 ※「売上計上日の設定」は「毎日」「チェックアウト日」共通

売上は日ごとに計上されます。

【例】10月31日、11月1日の2連泊の予約の売上は、表示期間を「11月1日~11月30日」にした場合、 11月1日の金額のみ集計されます。10月31日の金額は集計されません。

2 扱い先分析 ※「売上計上日の設定」を「毎日」に設定している場合

■ の「単日分析・月間分析・年間分析」と同様に、売上は日ごとに計上されます。

3 扱い先分析 ※「売上計上日の設定」を「チェックアウト日」に設定している場合

売上はチェックアウト日に計上されます。

【例】10月31日、11月1日の2連泊の予約の売上は、表示期間を「11月1日~30日」にした場合、 10月31日と11月1日の売上金額が「11月1日~30日」の売上として集計されます。 表示期間を「10月1日~10月31日」にした場合、10月31日、11月1日の2連泊の売上は計上されません。 表示期間を「10月1日~11月30日」にした場合、10月31日、11月1日の2連泊の売上は計上されます。

2-4. 客室在庫増減表の設定

客室在庫増減表(11頁参照)の数値範囲の範囲を設定できます。 「マスタ設定 > 分析・経費設定 > 客室在庫増減表設定」からアクセスできます。

客室在庫増減表設定	
	客室在庫増減表の数値範囲の設定
1	在庫増減表の数値範囲の範囲を設定します。数値の範囲は選択した客室数に合わせて自動で設定されます。 ③の室程度 ▼ 客室在庫増減表の数値範囲の範囲を設定します。 ・稼働率の増減は小数第一位まで入力でき、室数の増減は整数のみ入力できます。 ・右側に左側以下の数字を入れた場合、右側の色が優先されます。
	稼働率増加 0%以上 3 %以上 6 %以上 9 %以上 12 %以上
	稼働率减少 0%以上 1%以上 2%以上 3%以上 4%以上

1 客室数にあわせてデフォルトでパターンが用意されています。(「設定する」ボタンを押すまで設定は反映されません。)

2「稼働率」「販売数」「在庫数」それぞれ、数値を施設にあわせて色の設定ができます。設定した数値以上になると表がその色になります。 右側に左側以下の数字を設定した場合、右側の色が優先されます。例えば、「稼働率増加」の全てを「0.1」に設定した場合、稼働率が「0.1」 以上増加すると、一番右の濃い青色が表示されます。

2-5. 宿泊者数集計の設定

宿泊者数集計(15頁参照)の設定できます。

「マスタ設定 > 分析・経費設定 > 宿泊者数集計設定」からアクセスできます。

宿泊者数集計	
	宿泊者数集計の設定
3	1 施設の所在地 大阪府 マ 2 宿泊者数の数え方 ● 予約情報の発信地、住所で基本商品(人員計算の対象)の人数分日毎に数える ○ 発信地が空欄で住所が存在する場合 ● 住所を表示する ● その他として扱う ● 空欄として扱う
	設定する

1 施設の所在地の都道府県を設定します。宿泊者数集計の延べ宿泊者数の「県内(15 頁参照)」に反映されます。

2-5. 宿泊者数集計の設定

2 宿泊者数の数え方を「利用者情報」または「同行者情報」のどちらを元に算出するか設定します。

「予約情報の発信地、住所で基本商品(人員計算の対象)の人数分日毎に数える。」を設定した場合、予約情報の「
利用者情報」の
発信地等を元に算出します。2名以上の予約の場合、全員同じ居住地で加算されます。

「代表者、同行者の発信地、住所で宿泊日数をかけて人数を数える」を設定した場合、予約情報の「

・

同行者情報」の発信地等を元に算出します。2名以上の予約の場合、同行者情報に記載された発信地で加算されます。

	利用者情	奉		Q、リピーター検索		代表者·	同行者 (人数:2人)					×
	利用者名	⊞中○○	TEL1	080-0000-1111 電話 🔻	\mathbf{N}	代表者:						● 新規追加
	ふりがな	たなか -	TEL2			利用者名	$\boxplus \Phi \bigtriangleup \bigtriangleup$			性別・		
Ý	郵便番号	950-1431 発信地 新潟県	Mail	tanaka_h@example.com		郵便番号	950-1431 発信地 新潟県					
L	住所	新潟県新潟市上八枚〇-〇-〇		☑ 顧客情報を上書きする		住所	新潟県新潟市上八枚〇-〇-〇					
L	会社名			顧客の詳細情報を見る		職業		年齢	電話番号		顏写真	身分証明書
L	お知らせ逆	絵付 ● 無回答 ○ はい ○ いいえ				国籍			旅券番号		到着日時	
L						前宿泊地		行き先地			出発日時	
									保存する			前 削除

♀ ワンポイントアドバイス

「[■]同行者情報」のリンクが表示されていない場合は、「その他設定 > 環境設定」の「[●]同行者機能」を「使用する」に設定すると表示されます。

環境設定	
機能の使用可否設定	
料理機能	使用する ▼
客室スタッフ機能	使用する ▼
同行者機能	使用する 🔻

2-5. 宿泊者数集計の設定

3 都道府県や国が判別できなかった場合、「その他延べ宿泊者数(15 頁参照)」に表示されます。 その場合、どのように加算するかを設定します。 住所を表示する:「利用者情報」の「住所」に記載されている内容が表示されます。 その他として扱う:「その他」として加算されます。 空欄として扱う:「空欄」に加算されます。

2-6. 分析用部屋タイプグループの設定

分析用部屋タイプグループを管理します。 「マスタ設定 > 分析・経費設定 > 分析用部屋タイプグループ」からアクセスできます。 ※ この分析用部屋タイプグループは、ブッキングカーブのみ利用できます。(20 頁参照)

分析用部屋タイプグル・	ープ	3 並び替え 第	2 新規登録
グループ名	部屋タイプ	•	
和室	和室A,和室B,和室C	編集	<u>i</u>
洋室	洋室A,洋室B,洋室C	編集	Ŵ
和洋室グループ	和洋室A,和洋室B,和洋室C	編集	m

1 分析用部屋タイプグループが一覧で表示されます。

- ▲「編集」をクリックすると分析用部屋タイプグループが編集できます。(33 頁参照)
- ⑥ 前」をクリックすると分析用部屋タイプグループが削除できます。

2 新しく分析用部屋タイプグループを作成したい場合は、「新規登録」ボタンをクリックします。(33 頁参照)

3 表示順を変更したい場合は、「並べ替え」ボタンをクリックします。(34 頁参照)

2-6. 分析用部屋タイプグループの設定

分析用部屋タイプグループの作成および編集ができます。

分析用部屋タイプグループ	ρ	分析用部屋タイプグループ一覧
	分析用部屋タイプグループの編集 1 分析用部屋タイプグループ名 (最大20文字) 2 部屋タイプ ○希望なし ○(空欄) ○ 【未定義】 ○和室A ○和室B ○洋室A ○洋室B ○和洋室A ○和洋室B	
	保存する	

1 分析用部屋タイプグループ名を設定します。(最大 20 文字)

2 1 つのグループにする部屋タイプを選択します。

部屋タイプは、「マスタ設定 > 客室設定 > 部屋タイプ管理」で設定した内容が表示されます。

「希望なし」「(空欄)」「【未定義】」について

予約情報画面の希望部屋タイプで「希望なし」「(空欄)」「【未定義】」が設定されている場合があります。 (右画像参照)「マスタ設定>電文設定>部屋タイプマッチング管理」で「部屋タイプ」が設定され ている場合や以下の場合に設定されます。

希望なし:予約情報画面で希望なしで設定した場合

(空欄) : 部屋タイプが設定されていない客室に予約を作成した場合

【未定義】:電文の部屋マッチング設定ができていない初期状態の場合

	部屋タイプ		数量	
Ð	和室A	•	1	111
Đ	希望なし	ſ	1	
	✔ 和室A	Ĩ		
-	和室B	-		
	洋室A			
	洋室B			
	宴会場			
	和洋室A			
	和洋室B			

2-6. 分析用部屋タイプグループの設定

分析用部屋タイプグループの表示順の並べ替えができます。

分析用部屋タイプグループの並べ替え
*ドラッグ& ドロップで表示順の並べ替えができます。 *ボラッグ& ドロップで表示順の並べ替えができます。 *ボワリーブ (和学室A,和室B,和室C) 1 和室 (和室A,和室B,和室C) 2 洋室 (洋室A,洋室B,洋室C) 3 和洋室グルーブ (和洋室A,和洋室B) 並び順を変更する

ドラッグ&ドロップをして表示順を変更できます。または「△表示順」の数字を表示したい順に入力します。 「並び順を変更する」をクリックすると変更が反映されます。

3-1. 光熱費カテゴリーの設定

人件費、食事原価、光熱費を入力することで経費を管理することができます。

「分析 > 経費入力」から管理する光熱費を登録することで電気代や水道代などの経費を入力することができます。 初期の経費入力ページは下記のようになっており、「カテゴリー一覧 > 新規登録」または「光熱費カテゴリーの追加」か ら光熱費カテゴリーを登録します。

人件費と食事原価はあらかじめ表示されています。

経費入力 2021-	06-10 (木)	 ✓ 今年 ▶ 人件費 食事原価 光熱費 		カテゴリ	リー並べ替え カテゴリー-
2021年 経費入力					
	月		人件費(円)	食事原価(円)	
	4月				
	5月				
	6月				
	7月				
	8月				
	9月	「光熱費カテゴリー管理」から「電気」や「水道」などの光熱費カテゴリーを作成できます。 作成された光熱費カテゴリーはこのページより「使用量」と「料金」が入力できます。			
	10月	光熱費カテゴリーの追加			
	11月				
	12月				
	1月				

3-1. 光熱費カテゴリーの設定

光熱費カテゴリーの登録と編集

- 1 光熱費名を入力します。
- 2 単位を入力します。
- ③「登録する」または「更新する」をクリックして保存します。 保存した内容は「経費入力」「光熱費」ページに反映されます。

_				
1	光熱費名 必須	ガス		
2	単位 [23]	m3		

光熱費カテゴリーの並べ替え

ドラッグ&ドロップをして表示順を変更できます。 並べ替えが完了したら「並び順を変更する」をクリックして変更を 保存します。

光熱費カテゴリー並べ替え
※ドラッグ&ドロップで表示順の並べ替えができます。
表示順 カテゴリー名
1 ガス
2 水道
3 電気
4 重油
並び順を変更する

3-2. 経費入力

光熱費カテゴリーを登録すると 1 のように入力欄が表示されます。 このページで入力した内容は売上分析ページや経費管理ページに反映されます。

22年 兼	経費入力	-		-				2	3
3	カン 使用量(m3)	× 料金(円)	水道 使用量(m3)	■ 料金(円)	電 使用量(kWh)	^或 料金(円)	重油 使用量(L) 料金(人件費(円) 円)	食事原価(円
, [
ſ									

- 光熱費と使用量を入力することができます。並べ替えは「カテゴリー並べ替え(A)」から行うことができます。
 光熱費カテゴリーの追加や編集は「カテゴリー一覧(B)」から行うことができます。
- 2 1ヶ月分の人件費を入力します。入力した内容は「月間分析」「年間分析」「人件費」に反映されます。
- 3 1ヶ月分の食事原価を入力します。「月間分析」「年間分析」「食事原価」に反映されます。

月ごとの売上に対しての人件費を確認でき昨年との比較もできます。

「分析 > 人件費」からアクセスできます。

Ø	test1 🔹	客室連	泊 • 客室稼働状	況 予約一覧	未割付一覧 電	意文取込み・ 顧	客管理 帳票 •	売上情報 • 集詞	┼╺ 分析・			り 予約検索 マ:		<mark>冬</mark> aさん・		
人件費	2 021	-04-02 (金)	✓ 4 今年		人件費食	『 原価 光熱							経費入力	CSV出力		
2021	年 人件費			1							2					
				人件費					1		人件	、件費率				
月	2021 ?	2020 ?	昨年対比 🥐	差分 ?	累計 ?	昨年累計 ?	累計昨年対比 ?	累計差分 ?	2021 🥐	2020 ?	昨年対比 ?	累計 ?	昨年累計 ?	累計昨年対比 ?		
4月	12,491,594	12,857,582	97.2%	-365,988	12,491,594	12,857,582	97.2%	-365,988	29.2%	29.9%	-0.7	29.2%	29.9%	-0.7		
5月	12,294,875	12,574,854	97.8%	-279,979	24,786,469	25,432,436	97.5%	-645,967	30.9%	31.8%	-0.9	29.6%	30.1%	-0.5		
6月	13,230,294	13,958,375	94.8%	-728,081	38,016,763	39,390,811	96.5%	-1,374,048	29.4%	29.5%	-0.1	30.2%	30.3%	-0.1		
7月	12,903,984	12,993,857	99.3%	-89,873	50,920,747	52,384,668	97.2%	-1,463,921	28.8%	28.9%	-0.1	29.2%	29.4%	-0.2		
8月	14,839,485	14,999,890	98.9%	-160,405	65,760,232	67,384,558	97.6%	-1,624,326	30.8%	31.6%	-0.8	31.1%	31.4%	-0.3		
9月	14,049,398	13,928,494	100.9%	120,904	79,809,630	81,313,052	98.2%	-1,503,422	29.8%	30.1%	-0.3	30.9%	31.9%	-1		
10月	12,742,984	12,928,493	98.6%	-185,509	92,552,614	94,241,545	98.2%	-1,688,931	30.4%	29.9%	0.5	30.1%	30.5%	-0.4%		
11月	13,009,384	13,122,680	99.1%	-113,296	105,561,998	107,364,225	98.3%	-1,802,227	31%	30.1%	0.9	31.4%	31.5%	-0.1		
12月	12,985,450	13,029,484	99.7%	-44,034	118,547,448	120,393,709	98.5%	-1,846,261	29.1%	30.2%	-1.1	30.3%	30.4%	-0.1		
1月	-	12,837,549	-	-	-	133,231,258	-	-	-	30.4%	-	-	30.2%	-		
2月	-	12,838,756	-	-	-	146,070,014	-	-	-	30.9%	-	-	30.6%	-		
3月	-	12,392,945	-	-	-	158,462,959	-	-	-	30.8%	-	-	31.2%	-		

1 月ごとの人件費を確認することができます。

2 売上に対しての人件費率を確認することができます。

3-4. 食事原価

月ごとの売上に対しての食事原価を確認でき昨年との比較もできます。 「分析 > 食事原価」からアクセスできます。

Ø	test1 -	客室連	泊 ・ 客室稼働状	况 予約一覧	未割付一覧	電文取込み・ 顧客	客管理 帳票 •	売上情報 - 集調	† • 分析 •								9 予約検索 マス		<mark>용</mark> aさん・
食事原	2021	1-07-18 <mark>(日)</mark>	▼ 4 \$4		人件費食	事原価 光熱費	2											経費入力	CSV出力
2021	年 食事原価			1										2					
				食事売上										食事原価					
月	2021 ?	2020 🕐	昨年対比 ?	差分 ?	累計 ?	昨年累計 ?	累計昨年対比 ?	累計差分 ?	2021 🕐	2020 ?	昨年対比 ?	差分 🥐	原価率 ?	昨年原価率 ?	原価率差分 ?	累計 ?	昨年累計 ?	累計昨年対比 ?	累計差分 ?
4月	21,735,101	20,271,708	107.2%	1,463,393	21,735,101	20,271,708	107.2%	1,463,393	6,644,817	6,883,708	96.5%	-238,891	30.6%	34.0%	-3.4	6,644,817	6,883,708	96.5%	-238,891
5月	20,653,211	20,125,721	102.6%	527,490	42,388,312	40,397,429	104.9%	1,990,883	6,587,033	6,195,237	106.3%	391,796	31.9%	30.8%	1.1	13,231,850	13,078,945	101.2%	152,905
6月	20,969,665	20,013,093	104.8%	956,572	63,357,977	60,410,522	104.9%	2,947,455	6,932,121	6,562,603	105.6%	369,518	33.1%	32.8%	0.3	20,163,971	19,641,548	102.7%	522,423
7月	20,197,320	21,288,980	94.9%	-1,091,660	83,555,297	81,699,502	102.3%	1,855,795	6,599,052	6,498,742	101.5%	100,310	32.7%	30.5%	2.1	26,763,023	26,140,290	102.4%	622,733
8月	21,448,563	20,190,601	106.2%	1,257,962	105,003,860	101,890,103	103.1%	3,113,757	6,821,899	6,403,717	106.5%	418,182	31.8%	31.7%	0.1	33,584,922	32,544,007	103.2%	1,040,915
9月	21,712,721	20,762,041	104.6%	950,680	126,716,581	122,652,144	103.3%	4,064,437	6,982,178	6,198,957	112.6%	783,221	32.2%	29.9%	2.3	40,567,100	38,742,964	104.7%	1,824,136
10月	21,858,127	20,080,088	108.9%	1,778,039	148,574,708	142,732,232	104.1%	5,842,476	6,506,240	6,726,231	96.7%	-219,991	29.8%	33.5%	-3.7	47,073,340	45,469,195	103.5%	1,604,145
11月	21,665,736	21,490,229	100.8%	175,507	170,240,444	164,222,461	103.7%	6,017,983	6,781,728	6,102,055	111.1%	679,673	31.3%	28.4%	2.9	53,855,068	51,571,250	104.4%	2,283,818
12月	20,424,015	21,369,023	95.6%	-945,008	190,664,459	185,591,484	102.7%	5,072,975	6,665,454	6,853,059	97.3%	-187,605	32.6%	32.1%	0.6	60,520,522	58,424,309	103.6%	2,096,213
1月	-	20,097,502	-	-	-	205,688,986	-	-	-	6,163,613	-	-	-	30.7%	-	-	64,587,922	-	-
2月	-	21,308,377	-	-	-	226,997,363	-	-	-	6,225,381	-	-	-	29.2%	-	-	70,813,303	-	-
3月	-	20,312,904	-	-	-	247,310,267	-	-	-	6,342,550	-	-	-	31.2%	-	-	77,155,853	-	-

月ごとの食事売上を確認することができます。「マスタ設定 > 商品設定 > 料理品目管理」で設定した料理売上が反映されます。
 過去の価格を変更したい場合は、各料理品目の「編集」リンクから行うことができます。

2 売上に対しての食事原価と食事原価率を確認することができます。

3-5. 光熱費

月ごとの売上に対しての光熱費を確認でき昨年との比較もできます。登録した光熱費カテゴリーの分だけ表示されます。 「分析 > 光熱費」からアクセスできます。

Ø	test1	▼ 客室	連泊・ 客室稼	働状況 予約	一覧 未割付-	-覧 電文取込	▲み • 顧客管理	帳票 → 売」	:情報 ▼ 集計 ▼ う	计析▼				り 予約検索	マスタ設定 マニュアル	8 aさん・
光熱	費 202	1-07-01 (オ	k) •	今年 ▶	人件費	食事原価	光熱費						経費入力	各光熱費CS	V出力 光熱費	合計CSV出力
2021	年 ガス			1								2				
				ガス使用量(I	m3)			1				ガス:	金額			1
月	2021 🥐	2020 🕐	昨年対比 🕜	差分 🥐	累計 ⑦	昨年累計 🭞	累計昨年対比 🥐	累計差分 ?	2021 🥐	2020 🥡	昨年対比 🕐	差分 🕐	累計 🥐	昨年累計	累計昨年対比 ?	累計差分 ?
4月	1,636	1,685	97.1%	-49	1,636	1,685	97.1%	-49	425,360	438,100	97.1%	-12,740	425,360	438,100	97.1%	-12,740
5月	1,669	1,640	101.8%	29	3,305	3,325	99.4%	-20	433,940	426,400	101.8%	7,540	859,300	864,500	99.4%	-5,200
6月	1,615	1,625	99.4%	-10	4,920	4,950	99.4%	-30	419,900	422,500	99.4%	-2,600	1,279,200	1,287,000	99.4%	-7,800
7月	1,552	1,704	91.1%	-152	6,472	6,654	97.3%	-182	403,520	443,040	91.1%	-39,520	1,682,720	1,730,040	97.3%	-47,320
8月	1,694	1,767	95.9%	-73	8,166	8,421	97%	-255	440,440	459,420	95.9%	-18,980	2,123,160	2,189,460	97%	-66,300
9月	1,762	1,590	110.8%	172	9,928	10,011	99.2%	-83	458,120	413,400	110.8%	44,720	2,581,280	2,602,860	99.2%	-21,580
10月	1,606	1,616	99.4%	-10	11,534	11,627	99.2%	-93	417,560	420,160	99.4%	-2,600	2,998,840	3,023,020	99.2%	-24,180
11月	1,688	1,581	106.8%	107	13,222	13,208	100.1%	14	438,880	411,060	106.8%	27,820	3,437,720	3,434,080	100.1%	3,640
12月	1,734	1,650	105.1%	84	14,956	14,858	100.7%	98	450,840	429,000	105.1%	21,840	3,888,560	3,863,080	100.7%	25,480
1月	-	1,677	-	-	-	16,535	-	-	-	436,020	-	-	-	4,299,100	-	-
2月	-	1,637	-	-	-	18,172	-	-	-	425,620	-	-	-	4,724,720	-	-
3月	-	1,698	-	-	-	19,870	-	-	-	441,480	-	-	-	5,166,200	-	-

1 光熱費カテゴリーごとの使用量を月ごとに確認できます。

2 各光熱費カテゴリーの金額を確認することができます。

光熱費の合計

月ごとの売上に対しての光熱費を確認でき昨年との比較もできます。登録した光熱費カテゴリーの分だけ表示されます。 「分析 > 光熱費」からアクセスできます。

2021	₣ 光熱費合計			1			2							
				光熱費合計							光熱	費率		
月	2021 ?	2020 (?	昨年対比 ?	差分 ?	累計 ?	昨年累計 ?	累計昨年対比 ?	累計差分 ?	2021 🕐	2020 🕐	昨年対比 ?	家計 ?	昨年累計 ?	累計昨年対比 ?
4月	2,862,196	2,743,342	104.3%	118,854	2,862,196	2,743,342	104.3%	118,854	9.3%	9.5%	-0.2	8.6%	8.9%	-0.3
5月	2,816,386	2,646,008	106.4%	170,378	5,678,582	5,389,350	105.4%	289,232	9.1%	9.5%	-0.4	9.1%	8.7%	0.4
6月	2,806,450	2,431,160	115.4%	375,290	8,485,032	7,820,510	108.5%	664,522	8.2%	9.0%	-0.8	10.1%	8.3%	1.8
7月	2,858,432	2,571,518	111.2%	286,914	11,343,464	10,392,028	109.2%	951,436	8.9%	8.4%	0.5	11.0%	8.0%	3.0
8月	2,723,284	2,703,120	100.7%	20,164	14,066,748	13,095,148	107.4%	971,600	8.4%	8.5%	-0.1	8.2%	9.6%	-1.4
9月	2,865,432	2,760,850	103.8%	104,582	16,932,180	15,855,998	106.8%	1,076,182	8.2%	10.8%	-2.6	8.3%	9.4%	-1.1
10月	2,660,624	2,551,720	104.3%	108,904	19,592,804	18,407,718	106.4%	1,185,086	10.0%	10.3%	-0.3	10.7%	10.9%	-0.2
11月	2,918,338	2,765,434	105.5%	152,904	22,511,142	21,173,152	106.3%	1,337,990	8.2%	10.7%	-2.5	9.3%	10.5%	-1.2
12月	2,896,720	2,481,818	116.7%	414,902	25,407,862	23,654,970	107.4%	1,752,892	9.6%	10.3%	-0.7	9.9%	10.7%	-0.8
1月	0	2,791,372	0%	-2,791,372	-	26,446,342	96.1%	-1,038,480	-	10.2%	-	-	10.7%	-
2月	0	2,813,974	0%	-2,813,974	-	29,260,316	86.8%	-3,852,454	-	8.2%	-	-	10.8%	-
3月	0	2,767,474	0%	-2,767,474	-	32,027,790	79.3%	-6,619,928	-	9.0%	-	-	9.0%	-

1 各光熱費カテゴリーの合計金額を月ごとに確認できます。

2 売上に対しての光熱費率を確認することができます。

Ver	改定日	改定内容	頁
1.0	2021.07.26	初版発行	-
1.1	2023.12.19	「客室在庫増減表」「部屋タイプ別 分析」「宿泊者数集計」の説明追加	11~19,28~31
1.2	2024.04.04	1日単位の売上データの「昨年月間稼働率」の計算方法の説明を修正	4
1.3	2024.04.08	1日単位の売上データの「月間稼働率」「昨年月間稼働率」の計算方法の説明 を修正	4
1.4	2024.08.20	「部屋代のみ」の項目追加	3,4,6,8,10,14
		ブッキングカーブの追加	20~22