

【別表3】顧客数見込み計算表

	時間帯	分換算 (分)	客滞在 時間 (分)	満席時 回転数	顧客数 ※常時満席の場合	顧客数 補正係数	最終的 顧客数
ピーク	11:30~13:30	120	25	4.8	6	0.7	7
	17:30~20:30	180	35	5.1	3	0.7	2
アイドル	14:00~17:00	180	40	4.5	0	0.1	9
その他	上記以外	240	30	8.0	0	0.2	2
合計		720	32.5				180

※ 席

最終回転率

9.0

客滞在時間・・・1人の顧客が来店し、退店するまでの時間(その間、1席を専有する)

客単価

900

満席時回転数・・・この時間帯で、「常に満席」だった場合に導かれる回転数最大値

顧客数(常時満席時)・・・この時間帯で「常に満席」だった場合に受け入れ可能な顧客数

売上/日

162,000

顧客数補正係数・・・「常に満席」ということは通常ありえないため、多少席のロスを考慮

月商

4,050,000

※ピークはおよそ7割くらい埋まっている仮定、アイドルは1割くらいしか埋まらない仮定

最終的顧客数・・・最終的に、見込める顧客数