

ピープルカウンタV-COUNT価格表（クラウドでの運用）

単位 円

項目	内容	数量	単価	備考
導入時費用				
本体機器	カウンターデバイス	1～4台	230,000	
		5～9台	220,000	
		10台～	210,000	
周辺機器※1	PoEスイッチングハブ、UPS、サポート用または拠点用PC、無線ルーター等（オプション含む）	1式	80,000～120,000	
設置調整費	設置調整費 ユニット1～4台まで 1台につき	1～4台	40,000	
	設置調整費 ユニット5～9台まで 1台につき	5～9台	30,000	
	設置調整費 ユニット10～19台まで 1台につき	10台～	20,000	
ランニングコスト	クラウドサイトライセンス料・1次保守費用	1台	90,000	
工事費	（弊社で電源・LAN工事を請負う場合の参考価格です） ※LAN、電源配線工事費及び部材 デバイス1台につき（詳細は別途お見積り）	1カ所	@80,000	※参考価格 すでにLAN配線がある場合は不要
営業経費等	遠隔地の場合出張費等営業所経費が発生いたします。 ※1 構成によっては不要な場合があります。			
ランニングコスト				
	ソフト利用料及び基本保守費用 @月額/1ユニット当り導入台数により別途お見積りによる割引	1台	90,000	年間90,000円/台

料金プラン A 1拠点3台導入時 1台当り@38.7万円

項目	数量	単価	金額
カウンターデバイス	3台	230,000	690,000
調整費	3式	40,000	120,000
PoEハブ、UPS等管理用機器	1式	80,000	80,000
ソフトライセンス料・使用料	3式	90,000	270,000
工事費（概算）	3式	70,000	210,000
初期導入費用			1,370,000

次年度以降ランニングコスト クラウド利用料・1次保守料

クラウド利用料・1次保守費用	3式	90,000	270,000
----------------	----	--------	---------

料金プラン B 各店2台 x3拠点導入時 1台当り@35.3万円

項目	数量	単価	金額
カウンターデバイス	6台	220,000	1,320,000
調整費	6式	30,000	180,000
PoEハブ、UPS等管理用機器	1式	80,000	80,000
クラウドソフトライセンス料	6式	90,000	540,000
工事費（概算）	6式	70,000	420,000
初期導入費用			2,540,000

次年度以降ランニングコスト クラウド利用料・1次保守料

クラウド利用料・1次保守費用	6式	90,000	540,000
----------------	----	--------	---------

クラウド集計プラットフォーム仕様

集計内容	人数データ(大人、子供、双方)及びリテール業に必要な売上、コンバージョン、バスケットサイズ、天候の分析データを併用できる総合分析、BIプラットフォーム
レポート期間	日別レポート、週間レポート、月間レポート、年間レポート 日別時間帯別、曜日別、他の日(週、月)との比較
出力	帳票、グラフでの表示、Excel、jpeg、PDFによる各種レポートのダウンロード、携帯端末による閲覧及び携帯端末へのレポート及びアラートの送信
発行ID	管理者、ユーザー、ゲストなどのIDが各1つ発行されます。追加IDについては別途お問い合わせ願います。

システムメンテナンス保守

クラウド使用料・保守料には機器の操作説明、遠隔での障害対応などの基本保守サービスが含まれています。
別途精度維持のための実地計測、無料保証期間以降の機器の無償交換、定期的な訪問点検などは別途保守サービス契約によりご利用いただけます。

システムインテグレーション

データ外部出力連携などのインテグレーションについては別途対応、詳細についてはご相談ください。

機器仕様

ピープルカウンタ V-COUNT Ultima AI/GO仕様

設置高	2.2～9m
計測幅	高さ3.0m時4.25m 高さ4.0m時5.5m 6.0m時9.6m 広い計測幅に対応
設置方法	天井部構造に収納、または直付け
計測方式	ステレオカメラ計測、設定高より上部頭部の軌跡追尾
計測精度	99%以上 大人・子供(身長110～130で設定)を識別
計測方向	IN、OUTの2方向 子供、大人の識別、グループの識別
通信仕様	TCP/IP、最大100以上一括管理
電源	PoE、またはAC電源アダプタ供給
外寸/重量	直径15mm×厚さ21.8mm 150g