

・電気工事についての詳細価格

1機あたりの最大電力量は大きくないため、現状の契約電力量で足りるようであれば動力の2次配線のみとなりますので10万円前後で施工可能です。具体的な電気工事の作業内容としては、(1)各タンクの電子弁と温度計(2)モバイルポンプ(3)コントロールパネルの配線になります。

・施設に最大何ワット必要か？

12kw 35A(1機あたり)

同時に設備を使用することがなければ、プレハブ冷蔵庫と同等の電力に多少の余裕があれば十分です。弊社も電力会社に相談して施工しています。

・必要敷地面積 縦、横、高さ

タンクの容量、数量にもよりますが弊社のカンボジア工場では150Lタンクを6機収容しており醸造スペースは3畳ほどです。タンクの寸法はオーダーメイドできますので導入間口に合わせて選定するのがおすすめです。

・導入入り口の最低サイズ

弊社で使用している150Lのタンクのサイズが以下になります。

高さ160cm 幅60cm

タンクの寸法はオーダーメイドできますので導入間口に合わせて選定するのがおすすめです。

・納期と導入実績と設置の時間

納期は最短で3ヶ月になります。現在弊社で使用しているタンクと、購入を決められている新規開業の方がいます。昨年末より輸入を行なっているタンクとなっており、これから導入を増やしていく段階ですので5社まで弊社のリソースを用いてサポートさせていただく予定です。

・醸造時間、工程ごとの温度が上がるまでの時間、目安

醸造時間は醸造後の掃除まで含めて8時間ほど

水道水の温度～マッシング：30分

マッシング～煮沸：30分

※種類や使用している原材料によって異なります。

・ワールプールはどのように行うのか？

マッシュから発酵までを同じタンクで行うため、ワールプールは行わず、外側のジャケットを通して、チリングを行います。

またホップもホップバスケットを使用して行うため、全体的にはカスが残りにくい仕様になっておりますが、最終取れ高は通常のタンク移送を行う工程よりも残渣除去の関係上、少なくなります。

通常のステンレスタンク：20～25%減

Brew Unity：25～30%減

・その他醸造工程がわかる資料はありますか？

現在、準備中です。

・故障の際のアフターケアの詳細をお願いします。

弊社ではメーカー保証をつけております。下記のその他よくあるご質問の中に保証についての詳細を記載しております。

その他よくあるご質問

・醸造計画地を見ていただき、懸念点について教示いただきたい

導入前に導入予定地を確認させていただいております。現地を視察させていただいた上で機械の選定、オーダーのご相談をさせていただきます。

・オールインワンタンクでの醸造を学びたい

オールインワンタンクを導入いただける企業様にはオールインワンタンクでの醸造をレクチャーさせていただいております。弊社での仕込みのお立ち会いも可能ですし、ノーションというアプリを活用したオールインワンタンクのデータベースの共有を無償で行なっております。このデータベースには、オールインワンタンクを使用した際の醸造のトラブルシューティングや弊社がオールインワンタンクで作ったビールのレシピの共有など、意見交換の場も設けております。

中国製の醸造タンクの品質について

近年アメリカやヨーロッパの設備メーカーもタンクの製作を中国に発注するほど中国製品の品質はととても良質です。

それでもご不安に思われる方もいらっしゃると思いますので弊社では保証サービスをご用意しております。詳細はリンク先「ASSURANCE（保証）」をご覧ください。以下リンク先から黄文字で転載しております。

<https://ibbrewing.jp/allinonetank/>

メーカー保証について

弊社では、安心してご購入いただけるよう、1年間の保証をご用意しております。追加のスペアパーツが必要な場合も1年間であれば追加発送が可能です。

保証対象品のリードタイム

欠陥製品の破損度合いによりますが、中国から日本への発送に2週間から3週間のリードタイムを要します。主要タンクについては、製作に40日間の期間を要します。

保証の対象品

オールインワンタンク

チラー

モバイルポンプ

プレハブ冷蔵庫

麦芽粉碎機

バルブ

アフターフォローについて

弊社で定期的（3ヶ月に1回目安）な保守点検を行うことで、劣化や破損の有無や設備の状態を確認し、点検結果をお知らせします。お知らせの際には結果だけでなく、日常のメンテナンスや長持ちさせる方法などもアドバイスさせていただいております。