

仕 様 書

品名	外気導入装置	数量	機器構成表 のとおり	納入場所	別添のとおり
<p>1 仕様内訳</p> <p>(1) 最大使用面積 1セット当たり 100 坪である。</p> <p>(2) 定格電力 100V</p> <p>(3) 送風能力 1時間当たり 3,900 m³を有する。</p> <p>(4) 穴あきダクト 50mの規格を有している。</p> <p>2 納入条件</p> <p>(1) 実証ほ場にて施工することとし、稼働できる状態で納品すること。</p> <p>(2) 装置の納品に係る必要な費用は、すべて見積りに含むこと。</p> <p>(3) 検収後、明らかにメーカー側の責による不具合が発生した場合は、速やかにその対策を行うこと。</p> <p>3 検 収</p> <p>仕様書に基づいた機器構成の確認ならびに機能確認後、検収完了とする。</p>					

機 器 構 成 表

品名	外気導入装置	納入場所	別添のとおり
----	--------	------	--------

品 名	メ ー カ ー	規 格 (型 番)	数 量
OutsidAir (アウトサイダー) ダクトセット	株式会社 誠和アグリカルチャ	送風機本体	11 台
		穴あきダクト (50m)	11 本
		フレキシブルダクト等付属品	11 式

(注) 同等品は不可とする。

(別紙)

[現地実証ほ場 (予定)]

局・支局 (指導班)	圃場場所	面積	装置必要数
東 予	西条市丹原町池田	本圃 : 3.7 a	2 式
今 治	今治市朝倉上	本圃 : 8.0 a	3 式
中 予	東温市牛渕	本圃 : 7.0 a	3 式
南 予 (鬼北)	北宇和郡鬼北町近永	本圃 : 4.3 a	2 式
八幡浜 (西予)	西予市宇和町久保	育苗圃 : 2.6 a	1 式