

株式会社日本サブコントラクト

お見積り用 製品 チェックリスト

お客様名: _____

ご担当者様名: _____

日付: _____

仕様概要	顧客名 (最終 USER) *	(_____)
	用途	(_____)
	デザイン*	<input type="checkbox"/> 新規 <input type="checkbox"/> 変更 <input type="checkbox"/> 標準品(型式: _____)
	ご準備内容	<input type="checkbox"/> 外観図 <input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> データファイル(CAD資料) <input type="checkbox"/> サンプル
パネル仕様	寸法*	パネルアッパー(フロント): (W _____ xL _____ xt _____) mm ロウアー(リア) : (W _____ xL _____ xt _____) mm モジュール寸法 : (W _____ xL _____ xt _____) mm
	ビューイング(見切り)寸法*	(W _____ xL _____) mm
	アクティブ(表示部)寸法*	(W _____ xL _____) mm
	ドット数*	(W _____ xL _____) dots
	ドットピッチ*	(W _____ xL _____) mm
	ドットサイズ*	(W _____ xL _____) mm
	表示内容*	<input type="checkbox"/> グラフィック <input type="checkbox"/> キャラクタ (_____ 桁 x _____ 行 + _____ アイコン)
	タイプ*	<input type="checkbox"/> STN (<input type="checkbox"/> イエロー <input type="checkbox"/> グレー <input type="checkbox"/> ブルー) <input type="checkbox"/> FSTN <input type="checkbox"/> VA <input type="checkbox"/> FSC <input type="checkbox"/> CSTN <input type="checkbox"/> ポジ <input type="checkbox"/> ネガ <input type="checkbox"/> その他 (_____)
	表示モード*	<input type="checkbox"/> 反射型 <input type="checkbox"/> 半透過 <input type="checkbox"/> 透過 <input type="checkbox"/> グレア <input type="checkbox"/> アンチグレア
	コントラスト	(_____ °C)
	応答時間	ton _____ ms(_____ °C) toff _____ ms(_____ °C)
	視角方向*	<input type="checkbox"/> 6時 <input type="checkbox"/> 12時 <input type="checkbox"/> _____ 時 _____ deg(_____ °C)
	グレースケール	<input type="checkbox"/> 有 (_____ 階調) <input type="checkbox"/> 無
	モジュール仕様	駆動方式(マルチプレックス)*
駆動周波数*		フレーム周波数 (_____)Hz
動作電圧制御方法		<input type="checkbox"/> 固定 (_____)V <input type="checkbox"/> 調整 (_____ ~ _____)V
温度補償回路		<input type="checkbox"/> 内臓 <input type="checkbox"/> 外付け <input type="checkbox"/> 無
動作電圧(Vop)*		(_____)V
ロジック電源電圧(Vdd)*		(_____)V
LCD用電源		<input type="checkbox"/> ビルト・イン(昇圧) <input type="checkbox"/> 外部電源(2電源)
LCDコネクタ*		<input type="checkbox"/> TAB <input type="checkbox"/> H/S <input type="checkbox"/> ゼブラ <input type="checkbox"/> COG <input type="checkbox"/> FPC <input type="checkbox"/> その他(_____)
指定ドライバ/コントローラ*		<input type="checkbox"/> 有 (_____ メーカー: _____) <input type="checkbox"/> 無
バックライト*		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> EL (色: _____) <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> PATENT <input type="checkbox"/> LED (色: _____) <input type="checkbox"/> エッジライト <input type="checkbox"/> 直下方式 <input type="checkbox"/> CCFL <input type="checkbox"/> 直流駆動 <input type="checkbox"/> パルス駆動
バックライトインバーター		<input type="checkbox"/> 内臓 <input type="checkbox"/> 外付け <input type="checkbox"/> 無
バックライト仕様*		輝度(_____)cd/m ² 電源電圧(_____)V 均一性 (_____) %
EMI(ノイズ)対策 ESD耐圧		<input type="checkbox"/> 要 規格 _____ <input type="checkbox"/> 不要
消費電流		ロジック用 typ _____ mA max _____ mA 液晶用 typ _____ mA max _____ mA その他(_____) typ _____ mA max _____ mA
重量		typ(_____)g max(_____)g
品質保証仕様		信頼性
	仕様要求	<input type="checkbox"/> 高品質 (高温度保存: _____ °C x _____ Hrs 低温度保存: _____ °C x _____ Hrs 高温度保存+低温度保存 _____ °C x _____ %RHx _____ Hrs 熱衝撃 (_____))
	動作温度範囲(Top)	(_____ ~ _____) °C
	保存温度範囲(Tst)	(_____ ~ _____) °C
FPC曲規格	使用状態の曲半径、回数など	
パッキング	パッキング <input type="checkbox"/> 標準 <input type="checkbox"/> 客先指定仕様(_____)	
スケジュール	エンジニアリング・サンプル*	(_____)pcs on (_____ / _____ / _____)
	パイロット・ラン	(_____)pcs on(_____ / _____ / _____)
	量産	(_____)k/月 (_____ / _____ / _____)
	フォーキャスト	(_____)k/月 x(_____)ヶ月 (from _____ to _____)
その他	強光試験、焼き付き、クロストーク、CPU インターフェース、サンプル依頼背景、条件等	