仕様 形式 サプウーファ(18 Inch Compact Subwoofer System) 周波数レンジ(-10dB) 36Hz~300Hz(半空間における数値) 周波数特性(±3dB) 40Hz~300Hz(半空間における数値) 低域ユニット 2241GPL(口径:18インチ) 音圧レベル(1W/1m) 101dB SPL 135dB SPL(計算値) 最大音圧(@1m) 公称インピーダンス 4 許容入力 600W(IEC) 仕上げ 黒のデュラフレックス塗装 極性 正相 メンテナンス SPユニットは前面側で交換 コネクタ 4Pスピコン×2 寸法 $538(W) \times 615(H) \times 599(D) mm$ 重量 約31.8kg IN/OUT (4Pスピコン) Low Freq 2241GPL GRN/BLK GRN IN/OUT (4Pスピコン) L.F.+ 接続図 ポールマウント穴 599 コネクターパネル拡大図 \oplus \oplus MP418S 009 \oplus \oplus 538 599 \oplus \oplus NOTE TITLE **JBL** サブウーファ (単位:mm) MP418S 図面サイズ SCALE DESIGN CHECK DRAWING NO. DATE DRAWN 仕様および外観は予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。

Α4

1/15

'01.09.

N.Sasaki