

# 御仕様書

---

FS-305/1  
FS-300/1

---

**PROTECH®**

# 主な仕様

FS-305/1  
FS-300/1

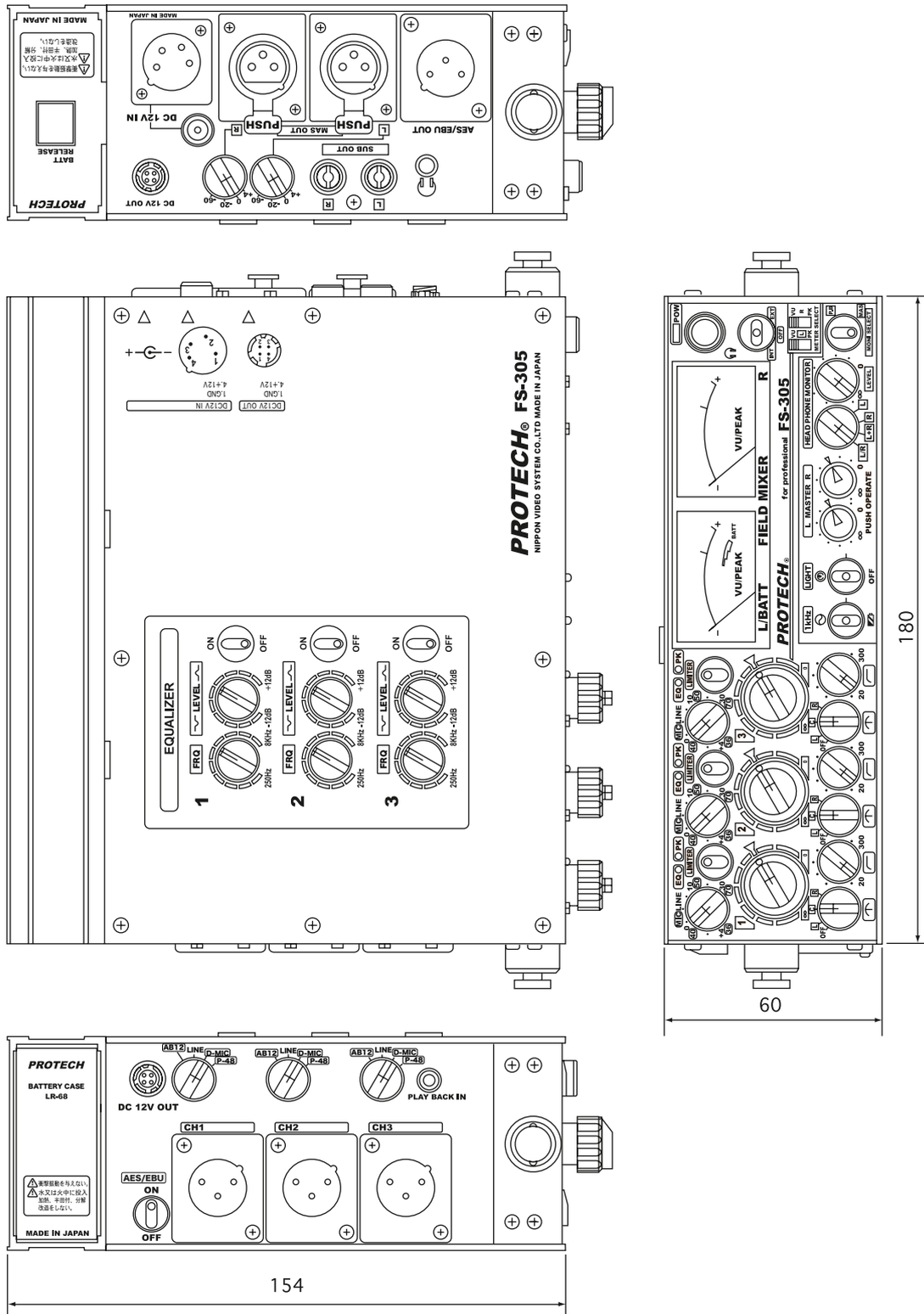
入力部		付属回路	
オーディオ	XLR-3ピン(オス) ×3	イコライザ	FRQ 250Hz~8kHz
入力レベル	マイク -70~-36dBs 連続可変		LEVEL -12~+12dB
		ライン -30~+4dBs 連続可変	各ch独立 ON/OFFおよび調整可能
インピーダンス	600Ω ±10%	ファンタム電源	P-48(+48V)およびA-B12Vを
DC	XLR-4ピン(オス) ×1		各ch毎に供給
	BP-90型コネクタ ×1		最大供給電流 3ch合計 30mA
出力部		ローカットフィルター	20~300Hz, -12dB/oct
マスター音声出力	XLR-3ピン(メス)L/R ×各1		周波数連続可変
サブ音声出力	RCA L/R ×各1	オシレーター	1kHz
ヘッドホンモニター	φ3.5 ステレオミニジャック ×1	音声レベルメーター	VU/ピーク 切替え式
	φ6.3 ステレオ標準ジャック ×1		VU/ピークを L/Rch毎に 切替え可能
最大出力	L/R +24dBm	リミッター	各ch入力側 独立3系統
音声出力レベル	L OUT +4.0~-20~-60 dBm		各ch独立 ON/OFF可能
	R OUT +4.0~-20~-60 dBm		
	600Ω負荷に適合する電子バランス出力		
	RCA OUT(L/R) -10dBV		
	アンバランス出力	使用電源	
	MONI OUT -6dBs	バッテリー	単三乾電池(8本使用) 専用スライドケース
	8Ω以上の負荷に適合するアンバランス出力		NP-1バッテリー (別売りバッテリーホルダーFS-NO1使用)
デジタル音声出力	XLR-3ピン(オス) ×1		ソニー社製リチウムイオンバッテリー (別売りバッテリーアダプターBKW-L601使用)
DC	XLR-4ピン(メス) ×2 DC 12V		BP90バッテリー
		外部DC入力	DC9V~18V 最大0.5A
統合特性		消費電力	約0.3A
周波数特性	ライン 50Hz~15kHz ±1.0dB	一 般	
	MONI 50Hz~15kHz ±3.0dB	動作温度	0°C~40°C
S/N	54dB以上 (-70dBs 入力時)	保存温度	-20°C~50°C
	64dB以上 (+4dBs 入力時)	質 量	約1.5kg
	MONI 60dB以上 (30kHz L.P.F 使用 入力600Ωブランチ)	外形寸法	180×60×154 mm(幅×高さ×奥行き) (電池ホルダー含む)
歪み率	マイクおよびライン 0.2%以下	付属品	
	MONI 2%以下(50Hz~15kHz)	単三乾電池スライドケース/専用キャリングケース/取扱説明書/保証書	

**注意** デザイン・仕様は、予告なく変更することがあります。

20171025

# 外形寸法図

FS-305/1  
FS-300/1



外形寸法図(単位: ミリ)  
Dimensions (unit: mm)