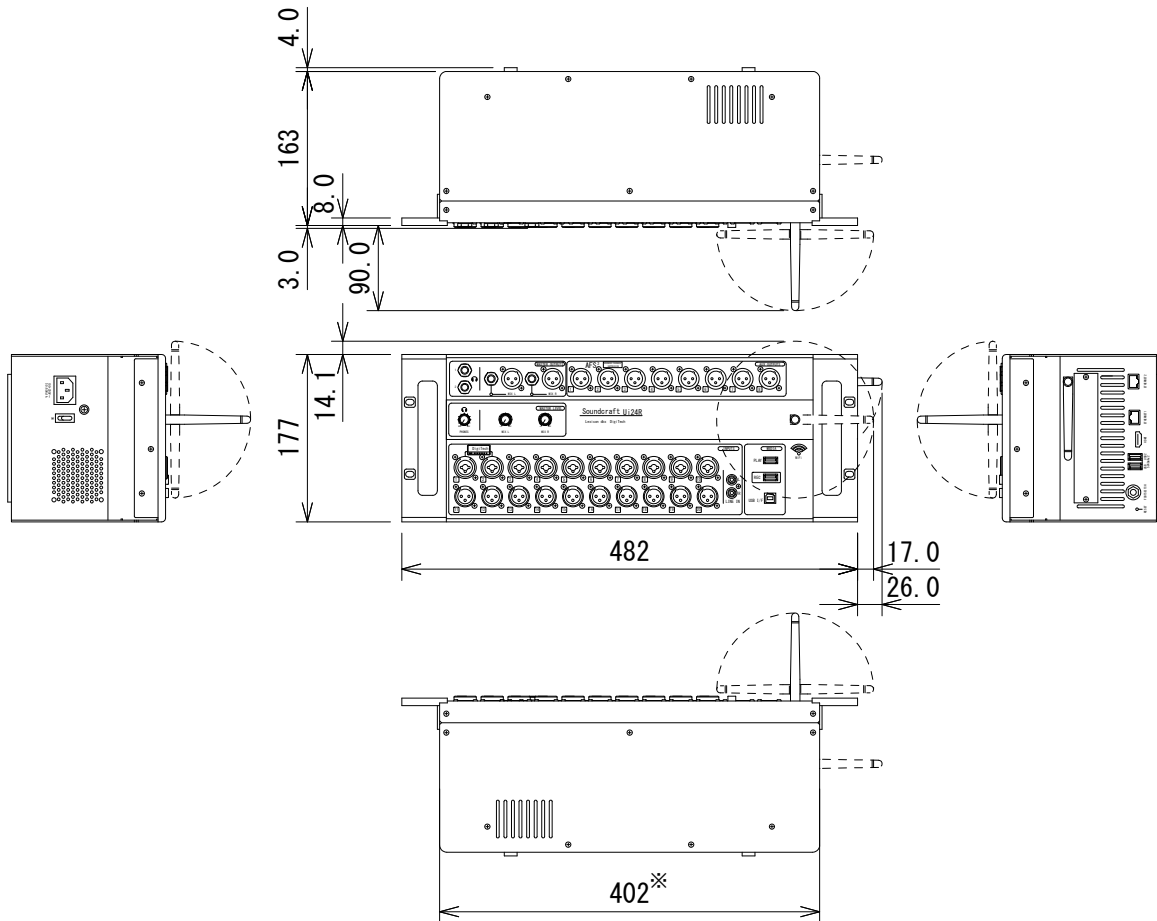


仕様

寸法(W×H×D)	482×177×163mm(除突起部)
質量	5.1kg



※ センター振り分け

(単位 : mm)

※仕様及び外観は予告なく変更されることがあります。
また、同一商品でも若干の個体差があることがあります。ご了承ください。

NOTE			TITLE			
			Soundcraft			
			デジタル・ミキサー			
			Ui24R 外観図			
PAPER SIZE	SCALE	DATE	DESIGN	DRAWN	CHECK	DRAWING NO.
A4	1/8	'17.12.		N. Sasaki		

仕様

入出力端子	マイク/ライン入力 (XLRと標準フォーン (3P) 対応の複合型端子)		10
	マイク/ライン入力 (XLR)		10
	ステレオライン入力 (RCA)		1
	MIX L/Rライン出力 (XLR/標準フォーン (3P))		各1
	AUXライン出力 (XLR)		8
	ヘッドホン (標準フォーン)		2
	USB (タイプA)		4
	USB (タイプB)		1
	イーサネット (RJ45)		2
	フットスイッチ (標準フォーン)		1
バス	MIX L/Rバス		各1
	AUX/マトリクス・バス		8
	FXバス		4
音響性能	周波数特性		20Hz~20kHz (±0.5dB)
	THD	マイク入力 (ゲイン最少)	0.005%以下@1kHz
		マイク入力 (ゲイン最大)	0.008%以下@1kHz
	インピーダンス	マイク入力	1/2ch: 4.2kΩ、3~20ch: 6kΩ
		ライン入力	12kΩ
		ライン入力 (Hi-Z ON時)	600kΩ
		ライン出力	150Ω
	最大信号レベル	マイク/ライン入力	+19.5dBu
		ライン出力	+20.5dBu
	マイク等価入力ノイズ		-128dBu (22Hz~22kHz、アンウエイト)
	HPフィルター		20Hz~1kHz
	LPフィルター		22~1kHz
	パラメトリックEQ	高域	20Hz~22kHz、±20dB、Q=0.05~15
		中高域	20Hz~22kHz、±20dB、Q=0.05~15
中低域		20Hz~22kHz、±20dB、Q=0.05~15	
低域		20Hz~22kHz、±20dB、Q=0.05~15	
AD-DA変換		32bit、48kHz	
内部処理		40bit浮動小数点演算	
レイテンシー		3.2ms (マイク/ライン入力~ライン出力)	
電源		AC100V、50/60Hz	
消費電力		65W	
寸法 (W×H×D)		482×177×163mm (除突起部)	
質量		5.1kg	
付属品		電源コード、Ui24R追加機能説明書、Ui Series和文取扱説明書	

※仕様及び外観は予告なく変更されることがあります。
また、同一商品でも若干の個体差があることがあります。ご了承ください。

NOTE			TITLE Soundcraft デジタル・ミキサー Ui24R 仕様			
PAPER SIZE A4	SCALE NS	DATE '17.12.	DESIGN	DRAWN N. Sasaki	CHECK	DRAWING NO.