



Dan Dugan Sound Design

Dugan-MY16

オートマチックミキシングコントローラーカード

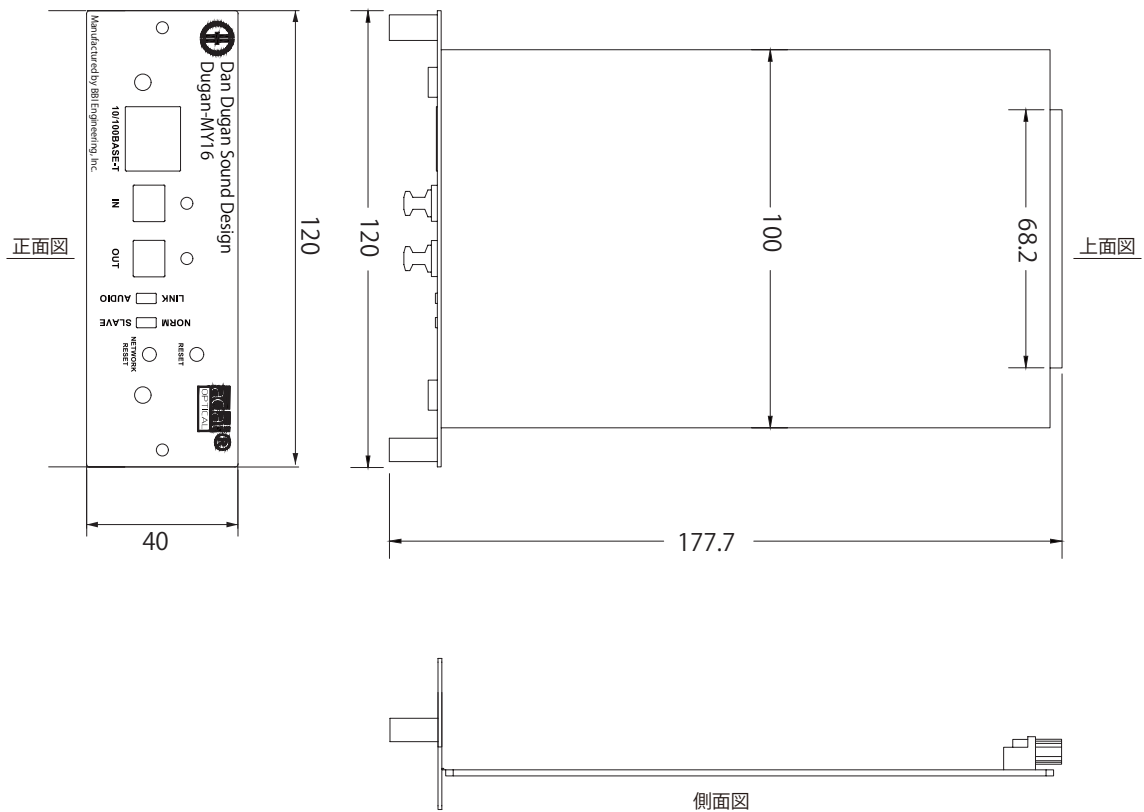
カード1枚で16ch (48kHz) または8ch (96kHz) のオートミックスに対応。最大8枚の同時使用で128ch (48kHz) または64ch (96kHz) に対応。Mode切替えて、8chオートマチックミキサー + 8ch ADAT I/Oとしても利用可能。

※Dan Dugan Sound Design製

●一般仕様

対応サンプリング周波数	44.1kHz、48kHz、88.2kHz、96kHz
コネクター	ADAT Optical (24bit, 44.1 or 48kHz) x2, RJ-45(10/100 BASE T)
対応機器	CL5/3/1, PM5D/-RH, DSP5D, M7CL-48ES/-48/-32, LS9-32/-16, DM2000, DM1000, 02R96, 01V96/96i, DME64N/24N, PM10, QL5/1, MRX7-D, MTX5-D

●外観図



SCALE: 1/2

(単位:mm)

二版 2016年2月改訂

Page 1 of 1