

# TAHARA

機種名：MFL-C33A/76LJ-A(C1)

3種3層シングルステーション/単頭ヘッド

## 押出装置

スクリー径	mm	100	65	65
スクリーL/D		30	28	28

## 型締装置

最大金型 サイズ	幅	mm	740
	高さ	mm	620
	厚み	mm	280 x 2
型開閉ストローク	mm	440	
型締力	kN	300	
ドライサイクル	sec	7.5	
ピッチ	単頭	mm	-

## 成形機サイズ

横幅	mm	5,900
奥行	mm	6,390
高さ	mm	3,990

## エネルギー消費量

冷却水使用量	L/min	30
空気消費量	NI/min	2,000~3,000

空気消費量はバリ冷却エアの使用量と、吹込みエア循環の使用有無により変動します。



ご紹介の機種は一例です。

成形機の形やサイズ、使用樹脂の種類、各層の構成、必要な生産数等の条件からお客様のご要望に沿った最適な成形機をご提案致します。