



集塵装置付グラインダー仕様		
区分	名称	資料
集塵	集塵方式	成形カセットフィルター方式
	集塵容量	8.2リットル
電源	電源区分	三相
	電圧	200V
	周波数	50Hz / 60Hz
送風	回転数	3000min ⁻¹ / 3600min ⁻¹
	出力	0.75kW×2P (入力:1020W)
	電流	3.6A / 3.5A
	電圧	200V
研磨	回転数	1500min ⁻¹ / 1800min ⁻¹
	研磨機出力	1.5kW×4P (入力:1900W)
	電流	6.8A / 6.5A
	砥石サイズ	φ305×t32×φ25.4
	最高周速	29m/s
	研磨機質量	81kg
総合	総合電力	2.25kW (入力:2920W)
	総合電流	10.4A / 10.0A
	全質量	165kg
	据付ボルト	656×350 (M12)

符号	日付	改訂来歴	担当	記事
MARK	DATE	REVISIONS	REVISED	DESCRIPTION

日付	尺度	第3角法	型式
DATE	SCALE	3RD ANGLE	TYPE
2017.02.24	1/10	PROJECTION	FG305T
製図	検図	承認	名称
DRAWN	CHECKED	APPROVED	NAME
江口	踞尾		集塵装置付
			電動グラインダー
淀川電機製作所 YODOGAWA ELECTRIC TOOL MFG. CO.			図番
			DWG. NO.
			G23801