



集塵装置付ベルト研磨機仕様		
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	6リットル
電源	電源区分	三相
	電圧	200V
送風	周波数	50Hz / 60Hz
	回転数	3000min <sup>-1</sup> / 3600min <sup>-1</sup>
	出力	0.4kW×2P
	電流	2.0A / 1.9A
研磨	回転数	3000min <sup>-1</sup> / 3600min <sup>-1</sup>
	研磨機出力	0.4kW×2P
	電流	2.0A / 1.9A
	ベルトサイズ	W100×L915
	ベルト速度	17.2m/s / 20.7m/s
総合	研磨機質量	24.4kg
	総合電力	0.8kW
	総合電流	4.0A / 3.8A
	全質量	90kg
	据付ボルト	644×350(M12)

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

日付 DATE 2011. 12. 16  
 尺度 SCALE 1/6  
 第3角法 3RD ANGLE PROJECTION  
 製図 DRAWN 江口  
 検図 CHECKED 踞尾  
 承認 APPROVED 野末  
 単位 UNIT mm  
 淀川電機製作所  
 YODOGAWA ELECTRIC TOOL MFG. CO.

型式 TYPE FS-2N  
 名称 NAME 集塵装置付  
 ベルトグラインダ  
 図番 DWG. NO. G21521