

PIGMIC



ドライカラーパウダー精密計量自動供給装置

着色機のピグミック



<製品仕様>



	本体供給部	コントローラ部
外形寸法	W195 × D185 × H225 (突起部除く)	W150 × D280 × H190
質量	12kg	4kg
電源	AC220/230V 50/60Hz	
消費電力	14W	
電流	0.07A	
騒音レベル	60dba	
エア入力	0.5Mpa MAX	
使用環境	気温 5-40℃ 湿度、標高については成形設備に準じます。 本装置は屋内保管並びに使用を前提としております。 クリーンルーム、危険区域、腐食性ガスが有る区域 では使用できません。	



<計量特性>

モーター回転数 (rpm)	パウダー投入量(g)																					
	0.01	0.02	0.03	0.04	0.05	0.06	0.07	0.08	0.09	0.1	0.11	0.12	0.13	0.14	0.15	0.16	0.17	0.18	0.19	0.2	0.21	0.22
2	171	343	514	685	856	1028	1199															
3	114	228	343	457	571	685	799	913	1028	1142	1256											
4	86	171	257	343	428	514	599	685	771	856	942	1028	1113	1199	1285							
5	69	137	206	274	343	411	480	548	617	685	754	822	891	959	1028	1096	1165	1233	1302			
6	57	114	171	228	285	343	400	457	514	571	628	685	742	799	856	913	971	1028	1085	1142	1199	1256

※パウダーの種類により投入量に差があります。

<着色事例>



<お問い合わせ先>

(株)キャム 03-6866-7125

URL <http://www.kkcam.co.jp>