



形式	EBG-210B	EBGL-210B
塗料供給方式	圧送	
霧化方式	中高汎用微粒化	低圧霧化
塗料ノズル口径	$\phi 1.5\text{mm}$	$\phi 1.8\text{mm}$
吹付距離	300mm	250mm
吹付空気圧力	中心・角 0.27MPa	中心 0.17MPa 角 0.10MPa
空気使用量 (パージェアー含)	560 $\text{l}/\text{min}$	520 $\text{l}/\text{min}$
塗料吐出量	300 $\text{l}/\text{min}$	
パターン開き	370mm	300mm
入力電圧	AC12V	
出力電圧	DC-60kV	
質量	2100g	
付属品	低電圧ケーブル(CEB-11510)10m	
	静電塗料ホース 93665000(外径 $\phi 9.5 \times$ 内径 $\phi 4.5 \times 10\text{m}$ ) 塗料供給側袋ナットサイズ $\frac{3}{8}\text{G}$	
	エアホース 吹付用 $\phi 8 \times \phi 6 \times 10\text{m} \times 2$ 本 作動用 $\phi 6 \times \phi 4 \times 10\text{m} \times 1$ 本	
適用コントローラ	E-SC12BH	

単位 Unit	mm	尺度 Scale	:	CAD-C
形式 Model	EBG-210B/EBGL-210B			
品名 Description	静電オートガン			
図番 DWG No.	2AL-D-EBG(L)-210B a			

### 参 考

Reference Drawing

**アネスト岩田株式会社**  
ANEST IWATA Corporation