盤

# 粉体塗装

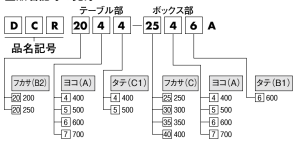
### 機器の効率的な取付けが可能なデスク形キャビネット!

DCR-A DCR形デスクキャビネット(防塵パッキン付)

- デーブルステーは開閉角度が2段階で片側操作が可能です。
- CD形コントロールボックス (76頁参照) と CR形コントロール ボックス (73頁参照)を組合せた効率的なキャビネットです。
- テーブル部、ボックス部、扉裏面に機器の取付けが可能です。
- テーブル面に14度の傾斜をつけ、スイッチ類の操作がしやすい 設計です。

塗	装	色	ライトベージュ塗装 (5Y7/1)LB色 (日塗工F25-70B)					
材		質	鉄					
取	付 基	板	鉄製基板 (2.3mm)					
++	ビネット	板厚	扉1.6mm ボデー1.6mm 基台3.2mm					
/\	ンド	ル	テーブル部・ <b>ドア付タイプ</b> ボックス部・キャッチクリップ					
扉	形	式	片扉					

### ■品名記号の見方

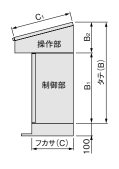




1000h

120h

屋内用





DCR2044-2546A

## 屋内用 IP4X

ライトベージュ塗装
LB色(5Y7/1)
日塗工F25-70B

単位/mm

納期区分	品名記号	標準価格 円	一梱 入数	寸法					鉄製基板寸法		有効	製品質量	
				A(∃⊐)	B(タテ)	C(フカサ)	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	C <sub>1</sub>	37	タテ		真重 kg
0	DCR2044-2546A	99,000	1	400	800	250	600	200	400	320	520	232	34.8
0	DCR2054-2556A	104,000	1	500	"	"	"	"	"	420	"	"	40.7
0	DCR2064-2566A	110,000	1	600	"	"	"	"	"	520	"	"	46.8
0	DCR2044-3046A	103,000	1	400	"	300	"	"	"	320	"	282	36.6
0	DCR2054-3056A	108,000	1	500	"	"	"	"	"	420	"	"	42.7
0	DCR2064-3066A	113,000	1	600	"	"	"	"	"	520	"	"	48.8
0	DCR2074-3076A	123,000	1	700	"	"	"	"	"	620	"	"	54.9
0	DCR2555-3556A	118,000	1	500	850	350	"	250	500	420	"	332	48.7
0	DCR2565-3566A	123,000	1	600	"	"	"	"	"	520	"	"	55.3
0	DCR2575-3576A	131,000	1	700	"	"	"	"	"	620	"	"	61.9
0	DCR2555-4056A	120,000	1	500	"	400	"	"	"	420	"	382	50.6
0	DCR2565-4066A	127,000	1	600	"	"	"	"	"	520	"	"	57.4
0	DCR2575-4076A	135,000	1	700	"	"	"	"	"	620	"	"	64.1

### オプション

### 万能パネル(2枚入り)

●制御部扉の配線支持 レールに万能パネル が取付けできます。





納期	品名記号		標準価格 円	適用キャビネット	寸法 mm		
区分	四石記写		惊华神俗 的		ヨコ	タテ	
0	BP22-321P		3,350		320	100	
0	BP22-322P		3,900	ヨコ幅 400mm の     キャビネット用	"	200	
0	BP22-323P		4,850	1 ( 2 1 ) 1 / 13	"	300	
0	BP22-421P		3,750		420	100	
0	BP22-422P		4,250	ョコ幅 500mm の キャビネット用	"	200	
0	BP22-423P		5,750	] ((2)////	"	300	
0	BP22-521P		3,900		520	100	
0	BP22-522P		5,250	ココ幅 600mm の キャビネット用	"	200	
0	BP22-523P		6,550		"	300	
0	BP22-621P			.=	620	100	
0	BP22-622P		5,750	ココ幅 700mm の コキャビネット用	"	200	
0	BP22-623P		7,350	] , , , , , , , , , , ,	"	300	

代理店様在庫品 ②物流センター在庫品 ①357標準品(納期別) 受受注品