



生産工程で環境負荷を低減させる素材や、再資源化・再利用化を考えて細部にまで分別できる部材を使用しました。



## ①配線カバー

オプションで小物が落ちない様に、樹脂性の配線カバーを取り付けできます。

▶ P124をご覧ください。



**②ケーブル類の取り出しに配慮した幅30mmの配線孔。**  
天板奥側とビームとの間に幅30mmの配線孔を採用。ここから机上面へケーブル類を取り出すことができます。



③ ポストフォーム加工とエンボス仕上げを施した天板。  
天板の前後には手ざわりがよく、机上面に取り出したケーブル類を傷つけにくいポストフォーム加工を採用。さらに、目にやさしいエンボス仕上げを施しています。



■中央引出し(ラッチ付)  
**TR47C-DG** ￥15,400

■中央引出し(鍵付)  
TR47CK-DG ¥22,200(受)

内寸法／W465×D349×H39  
スチール塗装仕上



**⑤天板下にケーブルトレーを装備。**  
天板下にはデスク間の配線に必要なケーブルトレーを装備。必要なところに取り付けて使用できる連結式です。また、透過性のある素材の使用により、配線状態がひと目でわかり、配線のメンテナンス作業がはかります。



**⑤ オプションで縦配線にも対応。**  
立ち上げ配線に必要なケーブルダクトもオプションで対応できます。

▶ P124をご覧ください。

#### ■中央引出し・PCラック取付け位置一覧

※中央引き出しとPCラックは同位置に取付けできません。



(左端・右端) 800	(左端・右端) 1000	(左端・右端) 1200	(左端・中央・右端) 1400	(左端・中央・右端) 1600	(左端・中央・右端) 2000	マネージャー用テスク  (幕板付)	(中央) 2000
TR087F- TR087FC-	TR107F- TR107FC-	TR127F- TR127FC-	TR147F- TR147FC-	TR167F- TR167FC-	TR207FM-		TR207FMM-
平テスク (エコノミック)	1200	1200	1400	1400	1600	(L) (R)	(L) (R)
	(L)	(R)	(L)	(R)	(L)		
平テスク (エコノミック)	TR127EFL- TR127EFCL-	TR127EFR- TR127EFCR-	TR147EFL- TR147EFCL-	TR147EFR- TR147EFCR-	TR167EFL- TR167EFCL-	(L) (R)	(L) (R)
	TR167EFR- TR167EFCR-	TR167EFL- TR167EFCL-	TR167EFR- TR167EFCR-	TR167EFL- TR167EFCL-	TR167EFR- TR167EFCR-		
ワークテスク	1600	1600	コナー テスク  (設定無し)	1600	1200	1200	1200
	(L)	(R)		(L)	(R)	135°	120°
TR1612CTL-	TR1612CTR-	TR167CT-	TR127CT-	TR327CT-	TR227CT-		

 グリーン購入法適合商品：品番を緑色で表示しています。※表示価格は税抜き価格です。組立 組立・施工費を別途申し受けます