

Low Partition

ローパーティション

CP

連結ポール



直角・T字・十字連結の場合、連結ポールが必要

直角連結



T字連結



十字連結



直角(2方向)・T字(3方向)・十字(4方向)
連結する場合は、連結ポールが必要です。
※パネルを連結しない面には、各高さにあつた
エンドカバーを取付けてください。

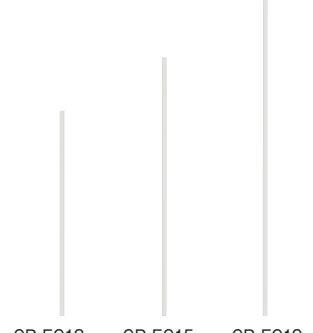
直角連結の場合:2面
段差直角連結の場合:3面
T字連結の場合:1面
段差T字連結の場合:2面
段差十字連結の場合:1面

品番	本体価格	W	D	H	質量	入数
CP-JP12_v	¥18,400	35	35	1197	1.0kg	6
CP-JP15_v	¥20,400	35	35	1578	1.4kg	6
CP-JP19_v	¥25,900	35	35	1959	1.8kg	6

■共通仕様

- アルミ引抜材・アジャスター付
- 組立

エンドカバー



エンドカバー取付例



エンドカバー取付

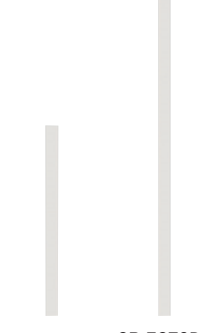
- ・パネルの側面にはエンドカバーを取付けてください。
- ・パネルを1枚で使用する場合は、両サイドに各1本必要です。
- ・パネルを連結した場合には、連結した各端面に各1本必要です。

CP-EC12_v CP-EC15_v CP-EC19_v

品番	本体価格	W	D	H	質量	入数
CP-EC12_v	¥2,300	21	4	1153	0.06kg	10
CP-EC15_v	¥3,100	21	4	1534	0.08kg	10
CP-EC19_v	¥3,700	21	4	1915	0.12kg	10

■共通仕様 ● ABS樹脂 ■ 組立

段差エンドカバー



段差連結



段差エンドカバー取付

- ・高さの違うパネルを連結した場合、パネルの側面に段差エンドカバーを取付けてください。
- ・連結ポールを使用した段差連結の場合、ジョイントポール側の段差面にも段差エンドカバーを取付けてください。

CP-EC38D_v CP-EC76D_v

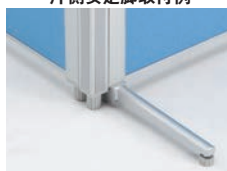
品番	本体価格	W	D	H	質量	入数
CP-EC38D_v	¥1,900	21	4	388	0.03kg	10
CP-EC76D_v	¥2,100	21	4	770	0.04kg	10

■共通仕様 ● ABS樹脂 ■ 組立

安定脚



片側安定脚取付例



両側安定脚取付例



品番	本体価格	W	D	H	質量	入数
片側安定脚 CP-FS_v	¥9,600	270	31	137	0.3kg	10
両側安定脚 CP-FW_v	¥17,300	485	31	137	0.4kg	5

■共通仕様

- 脚部:アルミダイキャスト・粉体塗装・アジャスター付
- 支柱部:アルミ引抜材
- 粉体塗装

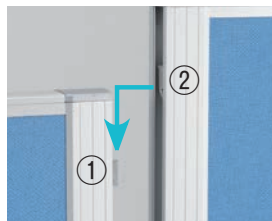
■ 組立

連結ポールなしで直線連結が可能

連結方法



①パネルに装着している①凹金具と②凸金具を向き合うように並べてください。



②向かい合わせたパネルを上下にずらし②凸金具を①凹金具にスライドさせて連結してください。

同じ高さ同士の連結



①直線連結の場合、連結ポールは必要ありません。

※但し、段差直線連結の場合は段差エンドカバーが必要になります。

違う高さの連結

