

PL(I)

Papo Line

Sebuah partisi yang fleksibel terhadap perubahan tata-ruang di PABRIK-PABRIK dan PERKANTORAN, serta efektif dari segi biaya.

- Dengan melakukan standarisasi pada komponen-komponen utama partisi ini, maka **waktu pemasangan yang singkat**, dapat diraih.
- Dengan penggunaan tiang sistem lepas-sambung, menjadikan partisi ini sangat **fleksibel dan dapat dipasang ulang secara mudah** pada saat terjadi perubahan layout, relokasi ruangan, penambahan pintu, dan lain sebagainya.
- Tersedia juga panel besi berisi *honeycomb* (material komposit berbentuk sarang lebah), yang dibuat tahan api.

Ganti layout atau tukar panel pun, gampang!



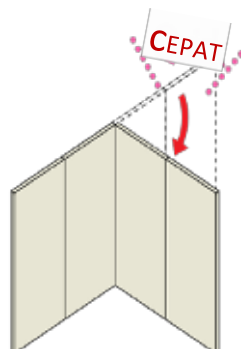
Tiang dilepas, lalu panel dapat diganti dengan

CEPAT

Partisi aluminium *Papo Line* menggunakan tiang sistem lepas-sambung, sehingga bila dilakukan perubahan layout, panel tidak perlu dibongkar semuanya. Bagian yang hendak diganti, dapat dilepaskan dengan mudah, dan penggantian ataupun penambahan panel dll, dapat dilakukan secara simpel.

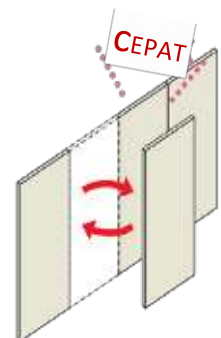
Ganti Layout

Partisi ini juga didesain agar dapat diaplikasikan pada ruangan yang mengalami perubahan fungsi dan luas ukuran. Sehingga saat kantor berganti layout sekalipun, partisi ini tetap dapat digunakan kembali.



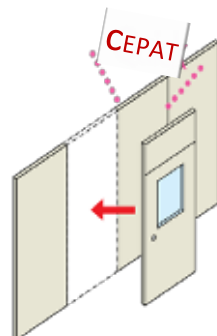
Tukar Panel

Bila terjadi kerusakan pada partisi berupa lecet dll, dapat diperbaiki dengan menukar panel di bagian yang rusak tersebut. Tidak perlu lagi membongkar seluruh partisi, sehingga kita dapat menekan biaya dan penumpukan sampah yang tidak perlu.



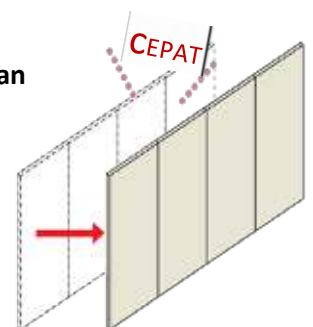
Ubah Fungsi

Di saat ada kebutuhan baru seperti mengubah posisi pintu atau menambah jumlah pintu, hal ini dapat dilakukan secara cepat, dengan memanfaatkan desain partisi yang fleksibel. Cukup dengan penggantian sederhana di beberapa bagian partisi saja.



Ganti Tempat Pemasangan

Partisi ini juga dapat digunakan dalam waktu yang lama karena saat dilakukan relokasi, partisi dapat digunakan kembali.



[PL spec.]		
Panel	Surface	MDF/ HPL or PVC
	Core	Paper core ※
Glass part	Glass frame	Aluminum alloy extrusions
	Glass thickness	3mm ~ 6.8mm
	Gasket	Hard and soft vinyl chloride
Door panel	Surface	Color steel sheet / Cold-rolled steel plate
	Core	Paper core
Coping		Aluminum alloy extrusions
Pole		
Baseboard		
Floor rail		

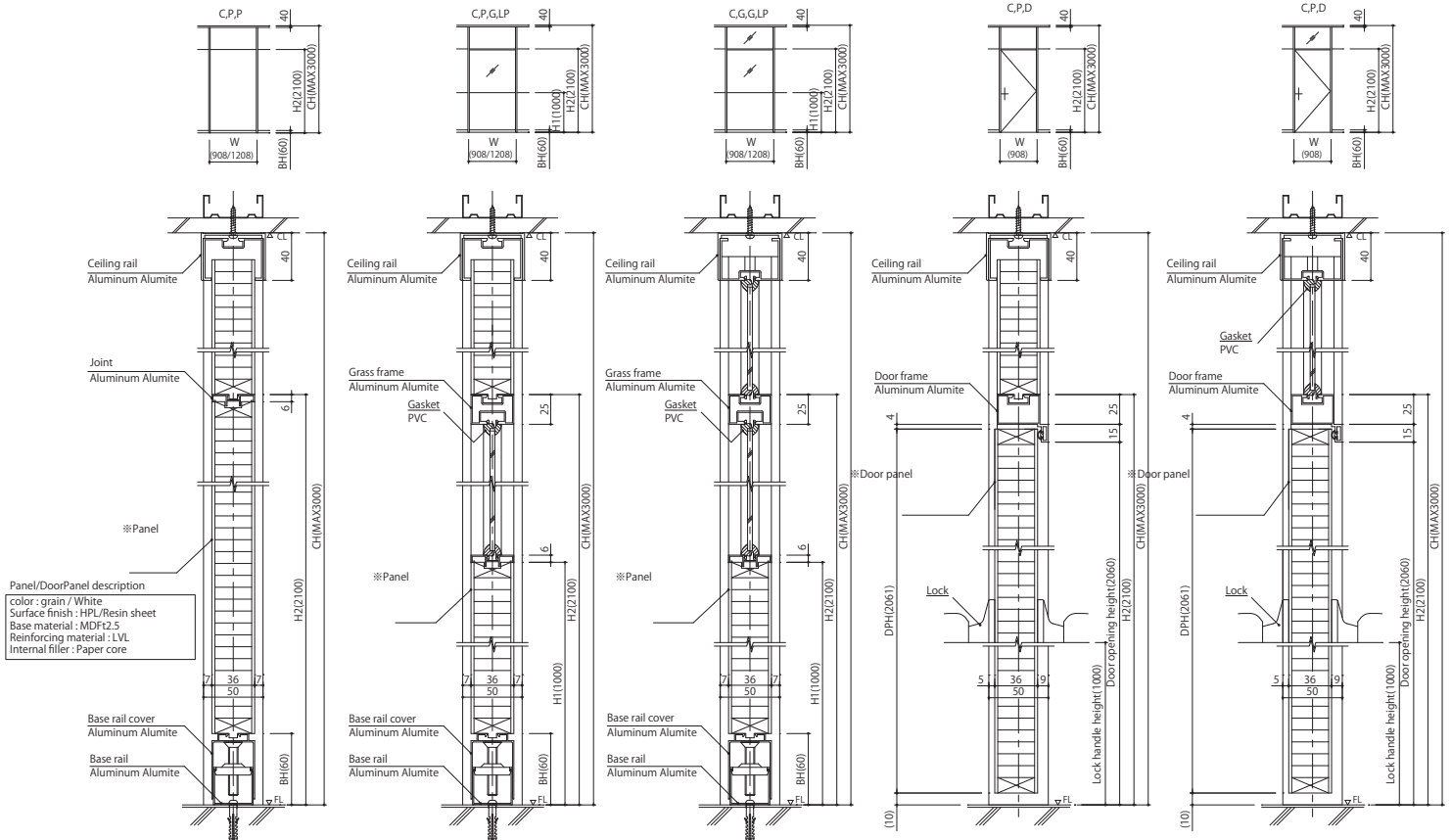
※Special paper core is used for incombustible type.

■Module dimension

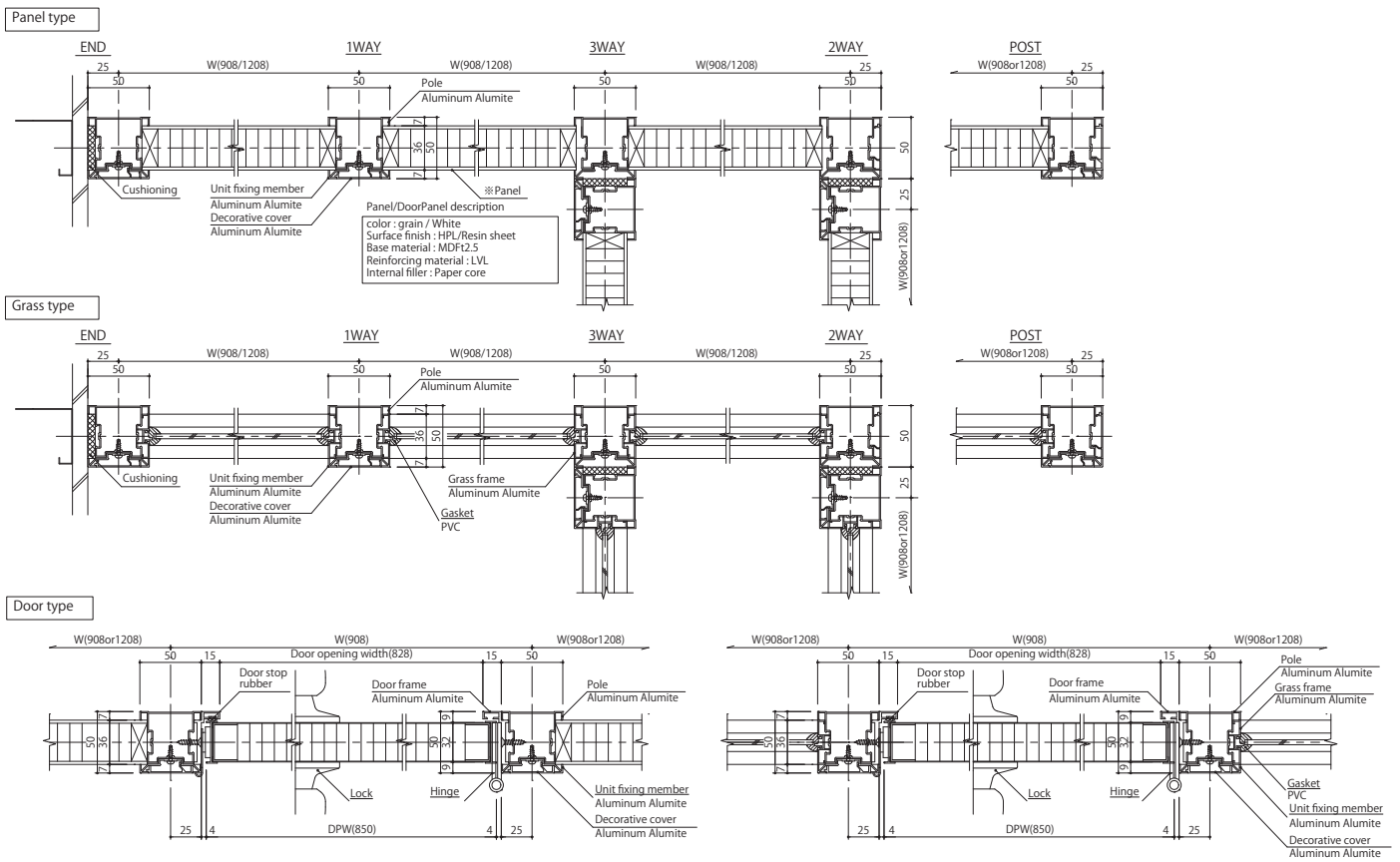
		W	CH
Panel (thickness 36mm)		908	MAX 3000
		1208	
Door Panel (thickness 36mm)	Single Door	908	Door height H2:2100
	master and slave doors	1208	
	Double Door	1753	



Vertical cross section



Horizontal cross section



COMANY.INC

www.comany.net

Head Office

1-93, Kougyou-Danchi Komatsu City, Ishikawa-Japan



www.sumbersetia.com

Showroom

Jl. Tomang Raya No. 15, Jakarta 11440, Indonesia
p. (+62-21) 5601078/9

Branch:

Jl. Ngemplak 30, Komp. Ambengan Plaza Blok B No. 21
Surabaya, Indonesia
p. (+62-31) 5451133 (Hunting), (+62-31) 5459331