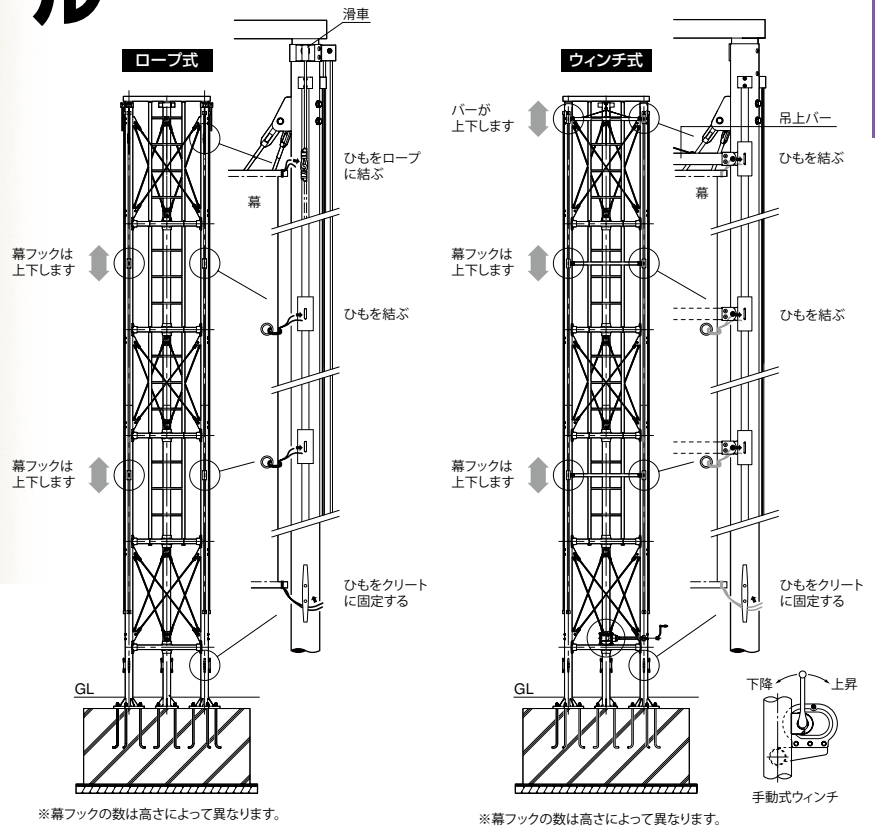


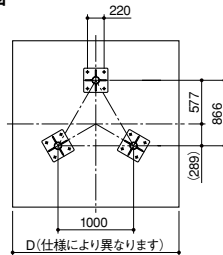
コミュニティポール

(ロープ式・ウィンチ式)

懸垂幕の広告塔として、キャンペーン告知などに最適なポールです。建築基準法に準拠した構造計算をクリアした建築構造物です。



基礎図



懸垂幕をどの方向からも視認できるように、3面取付けタイプを用意しています。

ロープ式 CP-N

3面取付けタイプが標準仕様です。(1面づつの昇降可能)

ウィンチ式 CPW-N

1面から3面取付けタイプまでをお選びいただけます。

■取付幕サイズは下記表を参考にしてください。

型式	ポール高さ	幕横幅	幕長さ
CP-N	5~9m	1000mm※	ポール高さ-1.0~-1.5m
CPW-N	5~9m	1000mm※	ポール高さ-1.0~-1.5m

- ※ 取付幕横幅は1000mmに限ります。このサイズ以外のものを取付けた場合、昇降操作に異常がでます。
- ※ 最大瞬間風速15 (m/sec) 以上の場合や、台風接近時など悪天候が予測される場合は幕を上げないでください。
- ※ 最高地上高が9m以下になるように施工をおこなってください。
- ※ 基礎施工時に水抜き孔を塞がないようにご注意ください。



■コミュニティポール(ロープ式・ウィンチ式)寸法および操作方法 受注生産品

ポール高さ H	ロープ式			ウィンチ式		
	型 式	重量(約)kg	型 式	M1(幕1面)	M2(幕2面)	M3(幕3面)
5m	CP-5N	重量 218kg	CPW-5N	重量 216kg	重量 244kg	重量 272kg
6m	CP-6N	重量 251kg	CPW-6N	重量 241kg	重量 271kg	重量 302kg
7m	CP-7N	重量 265kg	CPW-7N	重量 261kg	重量 296kg	重量 331kg
8m	CP-8N	重量 316kg	CPW-8N	重量 306kg	重量 343kg	重量 379kg
9m	CP-9N	重量 346kg	CPW-9N	重量 332kg	重量 370kg	重量 409kg
備 考	3面の幕を別々に、ロープを使い人力で引き揚げます。(クリート付)			手巻き式のウィンチを使って、各面を別々に引き揚げます。ウィンチの操作ハンドルは脱着できます。		

- 価格、納期、運賃はお問い合わせください。
- 図面の詳細はお問い合わせいただくか、ホームページをご覧ください。
- 基準風速 40m/秒を越える場合、又は地表面粗度区分Ⅱ以上の条件の場合には別途お問い合わせください。