

## 設置歩掛表

タイプ	170cm 円筒 支柱16×2.1	重量	アドバンス(A)
本体	H1700mm 直径100mm 円筒 肉厚0.4mm	210g/枚	160枚
専用支柱	φ16mm H2100mm	300g/本	320本
固定リング	円筒(直径100mm) 幅15mm 厚さ2mm	5g/個	480個
固定ヒモ	厚さ4.3mm 長さ157mm	0.75g/本	960本
施工歩掛	支柱打込が比較的容易な施工地		2.5人/日
	傾斜が30度未満の施工地		
	支柱打込が比較的困難な施工地		2.8人/日
	傾斜が30度以上の施工地		

タイプ	170cm 円筒 支柱20×2.1	重量	アドバンス(B)
本体	H1700mm 直径100mm 円筒 肉厚0.4mm	210g/枚	160枚
専用支柱	φ20mm H2100mm	440g/本	320本
固定リング	円筒(直径100mm) 幅15mm 厚さ2mm	5g/個	480個
固定ヒモ	厚さ4.3mm 長さ157mm	0.75g/本	960本
施工歩掛	支柱打込が比較的容易な施工地		2.9人/日
	傾斜が30度未満の施工地		
	支柱打込が比較的困難な施工地		3.2人/日
	傾斜が30度以上の施工地		

タイプ	140cm 円筒 支柱16×1.65	重量	アドバンス(A)
本体	H1400mm 直径100mm 円筒 肉厚0.4mm	170g/枚	160枚
専用支柱	φ16mm H1650mm	235g/本	320本
固定リング	円筒(直径100mm) 幅15mm 厚さ2mm	5g/個	480個
固定ヒモ	厚さ4.3mm 長さ157mm	0.75g/本	960本
施工歩掛	支柱打込が比較的容易な施工地		2.0人/日
	傾斜が30度未満の施工地		
	支柱打込が比較的困難な施工地		2.6人/日
	傾斜が30度以上の施工地		

タイプ	140cm 円筒 支柱20×17	重量	アドバンス(B)
本体	H1400mm 直径100mm 円筒 肉厚0.4mm	170g/枚	160枚
専用支柱	φ20mm H1700mm	350g/本	320本
固定リング	円筒(直径100mm) 幅15mm 厚さ2mm	5g/個	480個
固定ヒモ	厚さ4.3mm 長さ157mm	0.75g/本	960本
施工歩掛	支柱打込が比較的容易な施工地		2.4人/日
	傾斜が30度未満の施工地		
	支柱打込が比較的困難な施工地		2.9人/日
	傾斜が30度以上の施工地		