

大きく使えて、カンタン組み立て。



OK テント

静電粉体塗装の特長

- ▶ **サビに強い**——完全な前処理を施し、十分な温度管理のもとに塗装されていますので、さびにくく、いつまでも美しい光沢を保ち続けます。
 - ▶ **キズに強い**——高分子量のポリエステル樹脂を使用。すぐれた硬度、密着性、電気絶縁性で、外傷を防ぎます。
- ※静電粉体塗装の他に、メッキ仕上げのご注文も承ります。詳しくはお問い合わせください。

■フレーム規格表

規格	A	B	C	D	面積	収納時全長	支柱	パイプ径×厚	重量	梱包数
(間)	(m)	(m)	(m)	(m)	(㎡)	(cm)	(本)	(mm)	(kg)	(個)
1.0×1.5	1.78	2.69	0.54		4.8	188	4	31.8×1.6	37	※3
1.0×2.0	1.78	3.56	0.54	1.8	6.3	189	4	31.8×1.6	40	2
1.5×1.5	2.69	2.69	0.81	又は	7.2	188	4	31.8×1.6	42	2
1.5×2.0	2.69	3.56	0.81	2.0	9.6	189	4	31.8×1.6	45	※3
2.0×2.0	3.56	3.56	1.08		12.7	210	4	31.8×1.6	50	2

規格	A	B	C	D	面積	収納時全長	支柱	パイプ径×厚	重量	梱包数
(間)	(m)	(m)	(m)	(m)	(㎡)	(cm)	(本)	(mm)	(kg)	(個)
1.5×2.5	2.69	4.42	0.81		11.9	189	6	31.8×1.6	66	3
2.0×3.0	3.56	5.34	1.08	1.8	19.0	210	6	31.8×1.6	76	※6
2.0×4.0	3.56	7.10	1.08	又は	25.3	255	6	31.8×1.6	82	3
2.5×4.0	4.42	7.05	1.34	2.0	31.2	261	6	38.1×1.6	110	5
3.0×4.0	5.30	7.05	1.61		37.4	313	6	38.1×1.6	117	5

規格	A	B	C	D	面積	収納時全長	支柱	パイプ径×厚	重量	梱包数
(間)	(m)	(m)	(m)	(m)	(㎡)	(cm)	(本)	(mm)	(kg)	(個)
2.0×5.0	3.56	8.80	1.08		31.4	326	8	31.8×1.6	106	6
2.5×4.0	4.42	7.05	1.34	1.8	31.2	261	8	38.1×1.6	135	7
2.5×5.0	4.42	8.80	1.34	又は	38.9	332	8	38.1×1.6	151	7
3.0×4.0	5.30	7.05	1.61	2.0	37.4	313	8	38.1×1.6	136	7
3.0×5.0	5.30	8.80	1.61		46.6	332	8	38.1×1.6	152	※10

■テント杭
サイズ 8φ×長さ25cm
重量 130g
素材 スチール(メッキ)

■張網杭45cm
サイズ 16φ×長さ45cm
重量 750g
素材 スチール(メッキ)

■張網杭60cm
サイズ 16φ×長さ60cm
重量 980g
素材 スチール(メッキ)

■テントウェイト20kg
サイズ 25.3φ×厚さ8cm
重量 約20kg
素材 鋳物(焼付塗装)

■フレーム収納袋
サイズ 265×45cm
素材 ポリプロピレン
●1.0×1.5から2.0×4.0までのフレームに使用出来ます。

※収納時全長は折りたたんだ状態でのフレーム最大寸法です。

ご用命は……