

屋内自立型電灯分電盤

キャビネット 型式	ボックス寸法(mm)			使用鋼材	概算質量(kg)
	H	W	D		
DHN	1900	700	300	SPHC t2.3	170
	1900	800	300		195
	1900	1200	300		275
	1900	1300	300		300
	2100	700	300		190
	2100	800	300		210
	2100	1200	300		305
	2100	1300	300		325
	2300	700	300		205
	2300	800	300		230
	2300	1200	300		330
	2300	1300	300		360

- 注) 1. 製作可能なボックス最大寸法は、H2500 x W2500 x D1000mm以下です。
 2. 上記以外のボックス寸法は50mm単位で製作可能です。
 弊社へお問い合わせ下さい。
 3. 上記ボックス寸法にベースは含まれません。
 ご指定寸法がなければ高さ50mmで製作致します。
 4. ボックスW800mm超過からドア、保護板は両開きドアタイプです。
 5. ボックスD寸法は耐震計算条件により、上記寸法以外も製作可能です。
 6. 使用鋼材について、上記以外も製作可能です。
 弊社へお問い合わせ下さい。

屋外自立型電灯分電盤

キャビネット 型式	ボックス寸法(mm)			使用鋼材	概算質量(kg)
	H	W	D		
SCY	1900	700	400	SPHC t2.3	200
	1900	800	400		220
	1900	1200	400		310
	1900	1300	400		330
	2100	700	400		220
	2100	800	400		240
	2100	1200	400		340
	2100	1300	400		365
	2300	700	400		235
	2300	800	400		260
	2300	1200	400		370
	2300	1300	400		395

- 注) 1. 製作可能なボックス最大寸法は、H2500 x W2500 x D1000mm以下です。
 2. 上記以外のボックス寸法は50mm単位で製作可能です。
 弊社へお問い合わせ下さい。
 3. 上記ボックス寸法にベースは含まれません。
 ご指定寸法がなければ高さ100mmで製作致します。
 4. ボックスW800mm超過の製作も可能です。両開きドアタイプです。
 5. ボックスD寸法は耐震計算条件により、上記寸法以外も製作可能です。
 6. 使用鋼材について、上記以外も製作可能です。
 弊社へお問い合わせ下さい。
 7. 屋外型ボックスは屋根が付くことにより、屋根のW、D寸法分上記寸法より大きくなります。
 詳細は弊社へお問い合わせ下さい。