

**DH SYSTEM**

大日本塗料株式会社

商品番号 1645

フェノン

1. 一般名 フェノール樹脂上塗塗料
2. 規格 社内規格
3. 特徴 1) 耐薬品性が良好である。
2) 作業性がすぐれている。

4. 塗料性状

項目	内容				
容姿	1液性				
荷姿	16kg				
色相	白、各色				
光沢	つや有り				
密度 (23°C)	塗料	1.30 (白)			
	揮発分	0.80			
加熱残分	72% (白)				
乾燥時間	温度	5°C	20°C	30°C	40°C
	指触	5時間	2時間	1時間	45分
	半硬化	24時間	6時間	5時間	4時間
標準膜厚	25μm				
引火点	SDS参照				
発火点	SDS参照				
爆発限界 (下限~上限)	SDS参照				

上記塗料性状の数値は標準を示すものであり、若干の変動がある。

5. 塗装基準

項目	内容				
下地処理	—				
調合法	—				
可使時間	—				
使用シンナー	塗料用シンナー				
塗装方法	塗装方法	刷毛塗り	エアレス塗装		
	希釈率	3~7%	3~7%		
	標準使用量	0.12 kg/m ²	0.14 kg/m ²		
	標準膜厚	25μm	25μm		
エアレス塗装条件	1次圧	0.4MPa (4 kg/cm ²) 以上			
	2次圧	12MPa (120 kg/cm ²) 以上			
チップNo.163-513~617					
塗装間隔	温度	5°C	20°C	30°C	40°C
	最小	30時間	16時間	12時間	10時間
	最大	1ヶ月	1ヶ月	1ヶ月	1ヶ月

注) 標準使用量は被塗物の形状や塗装条件によって異なる。

6. 施工上の注意

- 十分に攪拌し、均一な塗料状態にする。
- 希釈には必ず塗料用シンナーを使用する。
- 塗り回数は2回とし、塗り重ねが判別できるように一層目は淡目の色相を使用する。

7. 関連法則

危険物表示	指定可燃物
有機溶剤区分	第3種有機溶剤含有物
有害物質表示	SDS参照
劇物表示	—

8. 使用上の注意 [警告]

- 安全情報に関する内容は、SDSをご参照下さい。

使用上の注意の詳細は容器のラベルに表示。