



エナメルシンナー#320

1. 一般名 エナメルシンナー
 2. 規格表示等
 2-1. 規格表示 -
 2-2. ホルムアルデヒド放散等級分類記号 -
 3. 特長

4. 塗料性状

項目	内容			
容姿	-			
荷姿	16L			
色相	-			
光沢	-			
密度 (23°C)	シンナー	0.86±0.03		
	揮発分	-		
粘度 (23°C)	-			
加熱残分	-			
乾燥時間	温度	5°C	20°C	30°C
	指触	-	-	-
	半硬化	-	-	-
標準膜厚	-			
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、若干の変動があります。

5. 塗装基準

項目	内容			
下地処理	-			
調合法	-			
熟成時間	-			
可使時間	-			
塗装方法	-			
希釈剤	-			
塗 装 法	塗装方法	-		
	希釈率	-		
	標準使用量	-		
	標準膜厚	-		
塗 装 間 隔	ウエット管理膜厚	-		
	温度	5°C	20°C	30°C
	最小	-	-	-
	最大	-	-	-

注) 標準使用量は実測値に基づき算出しています。
 また被塗物の形状などにより標準使用量は変動いたします。

6. 施工上の注意

7. 関連法規則

危険物表示	第2石油類
有機溶剤区分	第2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]

1. 引火性の液体である。
2. 有機溶剤中毒の恐れがある。
3. 健康に有害な物質を含有している。

使用上の注意の詳細は容器ラベルに表示