

# Hosoi Chemical Industry Co., Ltd.

1-8, 3-CHOME, HONCHOU, NIHONBASHI CHUO-KU, TOKYO JAPAN

S-500	製品社内規格	作成年月日
500Mesh		2016年3月1日

1、適用範囲	この規格は、一般販売用微粉硫黄500Meshについて規定する。																		
2、性状	本品は、淡黄色微粉末で無味無臭である。																		
3、品質	<table> <tr> <td>純</td> <td>分</td> <td>99.9 %以上</td> </tr> <tr> <td>灰</td> <td>分</td> <td>0.05%以下</td> </tr> <tr> <td>水</td> <td>分</td> <td>0.1 %以下</td> </tr> <tr> <td>酸性</td> <td>分</td> <td>0.01%以下</td> </tr> <tr> <td>二硫化炭素不溶分</td> <td></td> <td>0.1 %以下</td> </tr> <tr> <td>フルイ残分75 μ m (200Mesh)</td> <td></td> <td>1 %以下</td> </tr> </table>	純	分	99.9 %以上	灰	分	0.05%以下	水	分	0.1 %以下	酸性	分	0.01%以下	二硫化炭素不溶分		0.1 %以下	フルイ残分75 μ m (200Mesh)		1 %以下
純	分	99.9 %以上																	
灰	分	0.05%以下																	
水	分	0.1 %以下																	
酸性	分	0.01%以下																	
二硫化炭素不溶分		0.1 %以下																	
フルイ残分75 μ m (200Mesh)		1 %以下																	
4、包装	正味25kgとし、クラフト紙3層の紙袋を使用する。																		
5、製品表示方法	危険物第二類、火気注意、商品名、商標、純分、メッシュ、正味重量、ロット番号、製造会社名及び住所を表示する。 裏面に取扱い注意事項を表示する。																		
6、試験方法	当社試験方法による。																		
7、品質保証期間	製造後1年。																		

制改訂日	改訂内容	承認	確認	作成
1971, 10, 1	新規制定			
↓				
1999, 7, 1	規格値(純分)			
2016, 3, 1	試験方法	可	否	否