

# 耗材指南

## 訂購碳粉匣

請注意：

- 碳粉匣列印量估計是依據 ISO/IEC 19752 標準。
- 若過低的碳粉匣印覆蓋率時間太長，可能會對實際列印量產生負面影響。

項目	回收計劃碳粉匣
<b>美國和加拿大適用</b>	
碳粉匣	501
高容量碳粉匣	501H
超高容量碳粉匣	501X <sup>1</sup>
<b>歐盟、歐洲經濟區及瑞士適用</b>	
碳粉匣	502
高容量碳粉匣	502H
超高容量碳粉匣	502X <sup>1</sup>
<b>亞太地區（包括澳洲及紐西蘭）適用</b>	
碳粉匣	503
高容量碳粉匣	503H
超高容量碳粉匣	503X <sup>1</sup>
<b>拉丁美洲地區（包括波多黎各和墨西哥）適用</b>	
碳粉匣	504
高容量碳粉匣	504H
超高容量碳粉匣	504X <sup>1</sup>
<b>非洲、中東、中東歐及獨立國協適用</b>	
碳粉匣	505
高容量碳粉匣	505H
超高容量碳粉匣	505X <sup>1</sup>
<sup>1</sup> 只有 MS415 印表機型號才支援此碳粉匣。 如需有關各使用區域所在國家/地區的其他資訊，請造訪以下網站： <a href="http://www.lexmark.com/regions">www.lexmark.com/regions</a> 。	

項目	普通碳粉匣
<b>全球</b>	
高容量碳粉匣	500HA <sup>1</sup>
超高容量碳粉匣	500XA <sup>2</sup>
<sup>1</sup> 只有 MS312 及 MS315 等印表機型號才支援此碳粉匣。 <sup>2</sup> 只有 MS415 印表機型號才支援此碳粉匣。	

## 訂購成像組件

碳粉列印覆蓋率過低的時間太長，可能會使成像組件的零件在碳粉匣中的碳粉用完前就故障了。

如需有關更換成像組件的其他資訊，請參閱耗材隨附的說明書。

材料名稱	Lexmark 回收計劃	標準
成像組件	500Z	500ZA