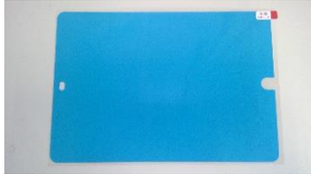
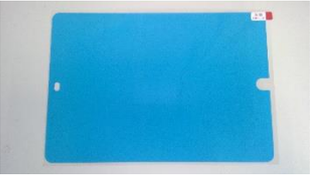
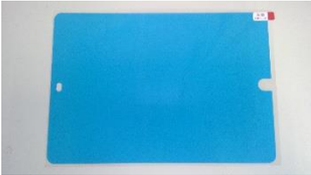
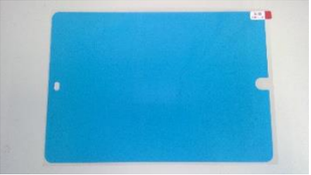


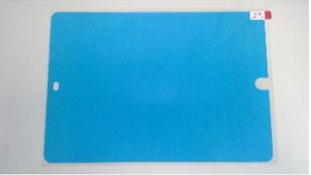
製品仕様

ZE-IPAD102-10																	
Apple iPad102型※青色剥離フィルム付 ※本品は透明保護フィルム	<table border="0"> <tr> <td>定価</td> <td>¥10,000</td> </tr> <tr> <td>可視光線透過率</td> <td>90%</td> </tr> <tr> <td>ブルーライトカット率</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>ヘイズ</td> <td>18%</td> </tr> <tr> <td>硬度</td> <td>3H</td> </tr> <tr> <td>厚さ</td> <td>0.15mm</td> </tr> <tr> <td>基材</td> <td>PET</td> </tr> <tr> <td>目的</td> <td>保護フィルム 抗菌 ブルーライトカット 反射防止</td> </tr> </table>	定価	¥10,000	可視光線透過率	90%	ブルーライトカット率	30%	ヘイズ	18%	硬度	3H	厚さ	0.15mm	基材	PET	目的	保護フィルム 抗菌 ブルーライトカット 反射防止
定価	¥10,000																
可視光線透過率	90%																
ブルーライトカット率	30%																
ヘイズ	18%																
硬度	3H																
厚さ	0.15mm																
基材	PET																
目的	保護フィルム 抗菌 ブルーライトカット 反射防止																
 <p>10枚入りパック(スリット付セパレーター) 付属品：ヘラ</p>																	

ZE-IPAD102-20																	
Apple iPad102型※青色剥離フィルム付 ※本品は透明保護フィルム	<table border="0"> <tr> <td>定価</td> <td>¥19,500</td> </tr> <tr> <td>可視光線透過率</td> <td>90%</td> </tr> <tr> <td>ブルーライトカット率</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>ヘイズ</td> <td>18%</td> </tr> <tr> <td>硬度</td> <td>3H</td> </tr> <tr> <td>厚さ</td> <td>0.15mm</td> </tr> <tr> <td>基材</td> <td>PET</td> </tr> <tr> <td>目的</td> <td>保護フィルム 抗菌 ブルーライトカット 反射防止</td> </tr> </table>	定価	¥19,500	可視光線透過率	90%	ブルーライトカット率	30%	ヘイズ	18%	硬度	3H	厚さ	0.15mm	基材	PET	目的	保護フィルム 抗菌 ブルーライトカット 反射防止
定価	¥19,500																
可視光線透過率	90%																
ブルーライトカット率	30%																
ヘイズ	18%																
硬度	3H																
厚さ	0.15mm																
基材	PET																
目的	保護フィルム 抗菌 ブルーライトカット 反射防止																
 <p>20枚入りパック(スリット付セパレーター) 付属品：ヘラ</p>																	

ZE-IPAD102-30																	
Apple iPad102型※青色剥離フィルム付 ※本品は透明保護フィルム	<table border="0"> <tr> <td>定価</td> <td>¥28,500</td> </tr> <tr> <td>可視光線透過率</td> <td>90%</td> </tr> <tr> <td>ブルーライトカット率</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>ヘイズ</td> <td>18%</td> </tr> <tr> <td>硬度</td> <td>3H</td> </tr> <tr> <td>厚さ</td> <td>0.15mm</td> </tr> <tr> <td>基材</td> <td>PET</td> </tr> <tr> <td>目的</td> <td>保護フィルム 抗菌 ブルーライトカット 反射防止</td> </tr> </table>	定価	¥28,500	可視光線透過率	90%	ブルーライトカット率	30%	ヘイズ	18%	硬度	3H	厚さ	0.15mm	基材	PET	目的	保護フィルム 抗菌 ブルーライトカット 反射防止
定価	¥28,500																
可視光線透過率	90%																
ブルーライトカット率	30%																
ヘイズ	18%																
硬度	3H																
厚さ	0.15mm																
基材	PET																
目的	保護フィルム 抗菌 ブルーライトカット 反射防止																
 <p>30枚入りパック(スリット付セパレーター) 付属品：ヘラ</p>																	

ZE-IPAD102-40																	
Apple iPad102型※青色剥離フィルム付 ※本品は透明保護フィルム	<table border="0"> <tr> <td>定価</td> <td>¥37,000</td> </tr> <tr> <td>可視光線透過率</td> <td>90%</td> </tr> <tr> <td>ブルーライトカット率</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>ヘイズ</td> <td>18%</td> </tr> <tr> <td>硬度</td> <td>3H</td> </tr> <tr> <td>厚さ</td> <td>0.15mm</td> </tr> <tr> <td>基材</td> <td>PET</td> </tr> <tr> <td>目的</td> <td>保護フィルム 抗菌 ブルーライトカット 反射防止</td> </tr> </table>	定価	¥37,000	可視光線透過率	90%	ブルーライトカット率	30%	ヘイズ	18%	硬度	3H	厚さ	0.15mm	基材	PET	目的	保護フィルム 抗菌 ブルーライトカット 反射防止
定価	¥37,000																
可視光線透過率	90%																
ブルーライトカット率	30%																
ヘイズ	18%																
硬度	3H																
厚さ	0.15mm																
基材	PET																
目的	保護フィルム 抗菌 ブルーライトカット 反射防止																
 <p>40枚入りパック(スリット付セパレーター) 付属品：ヘラ</p>																	

ZE-IPAD102-50																	
Apple iPad102型※青色剥離フィルム付 ※本品は透明保護フィルム	<table border="0"> <tr> <td>定価</td> <td>¥45,000</td> </tr> <tr> <td>可視光線透過率</td> <td>90%</td> </tr> <tr> <td>ブルーライトカット率</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>ヘイズ</td> <td>18%</td> </tr> <tr> <td>硬度</td> <td>3H</td> </tr> <tr> <td>厚さ</td> <td>0.15mm</td> </tr> <tr> <td>基材</td> <td>PET</td> </tr> <tr> <td>目的</td> <td>保護フィルム 抗菌 ブルーライトカット 反射防止</td> </tr> </table>	定価	¥45,000	可視光線透過率	90%	ブルーライトカット率	30%	ヘイズ	18%	硬度	3H	厚さ	0.15mm	基材	PET	目的	保護フィルム 抗菌 ブルーライトカット 反射防止
定価	¥45,000																
可視光線透過率	90%																
ブルーライトカット率	30%																
ヘイズ	18%																
硬度	3H																
厚さ	0.15mm																
基材	PET																
目的	保護フィルム 抗菌 ブルーライトカット 反射防止																
 <p>50枚入りパック(スリット付セパレーター) 付属品：ヘラ</p>																	