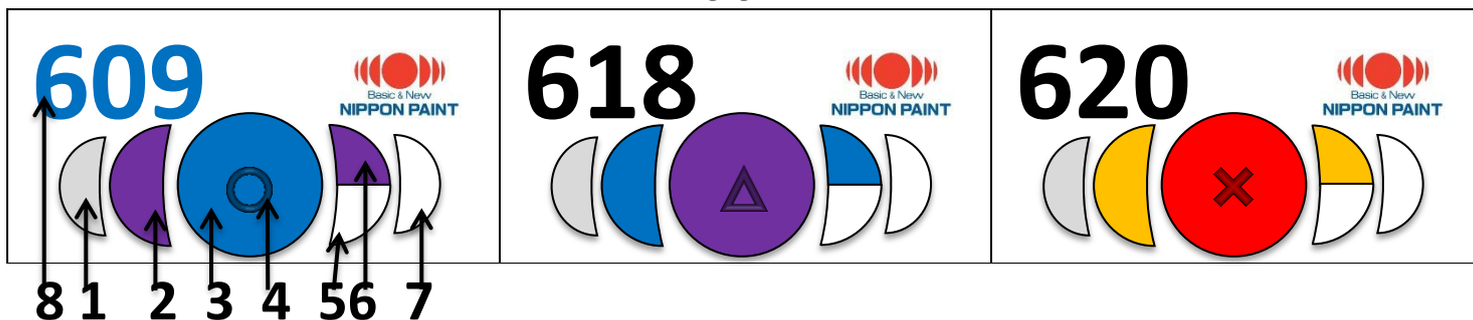


Описание компонентов

Компоненты типа солид



1) Чистота цвета (чистый, средний, грязный)

2) Направление цвета

3) Цветовая группа

4) Укрывистые свойства компонента (○ - высокая укрывистость, △ - средняя укрывистость, X - низкая укрывистость)

5) Цвет флипа

6) Цвет флипа интенсивность

Позиции 5 и 6 информируют пользователей о флип – тоне компонента.

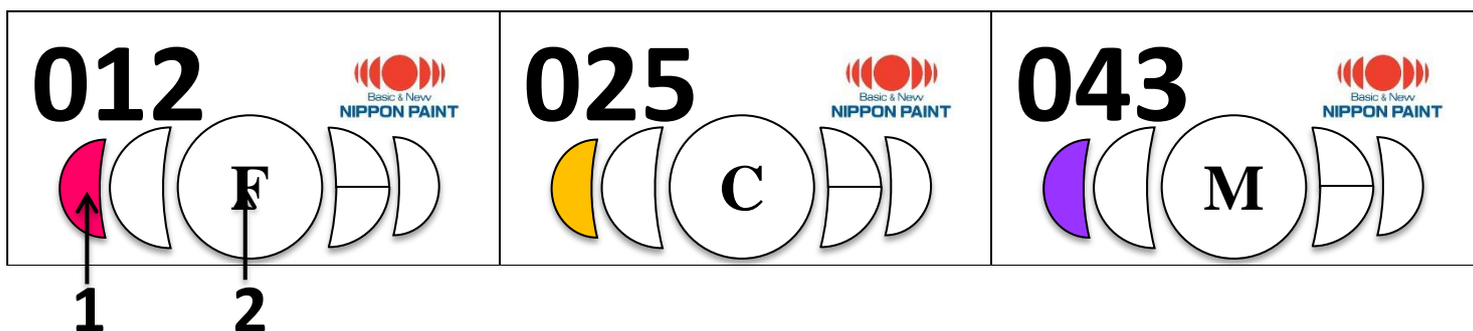
Если компонент имеет сильный цветовой флип, то позиции 5 и 6 окрашены обе.

Если цвет флипа не явно выражен, то окрашивается только позиция 5 или не окрашивается совсем, в зависимости от интенсивности.

7) Чистота флипа (чистый, средний, грязный)

8) Номер компонента. Синим цветом обозначены компоненты снятые с производства, но ещё имеющиеся в наличии.

Компоненты типа металлик



1) Наименование группы metallic (как в Metallic color compass)

00* - Кристальные

01* - Стандартные

02* - Блестящие

03* - Белые

04* - Снежные

037 - Блестящее серебро (серебрянный доллар)

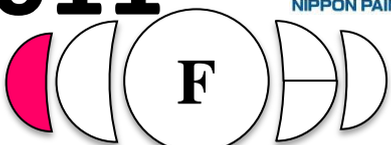
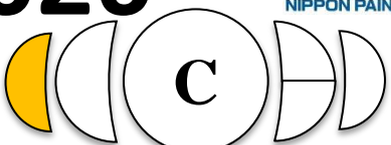
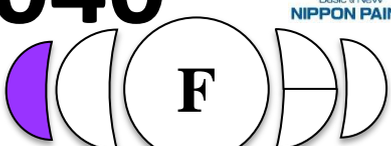
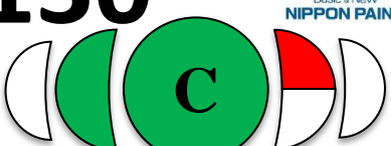
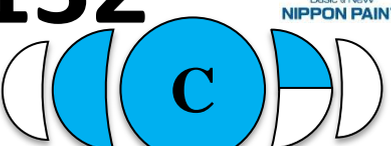
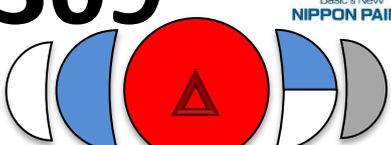
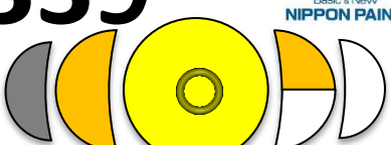
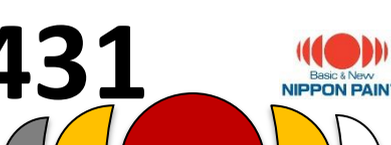
2) Размер частиц металика (как в Metallic color compass)

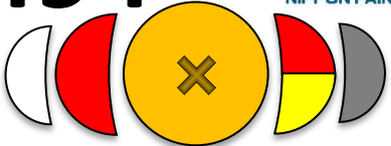
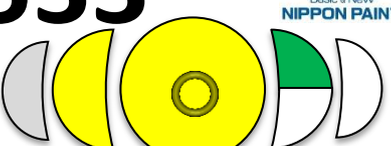
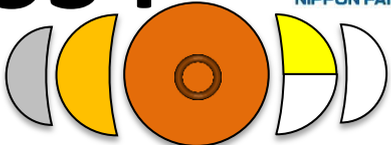
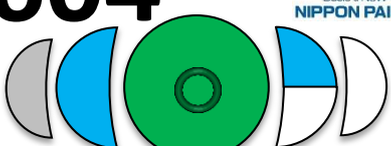
F - Мелкое

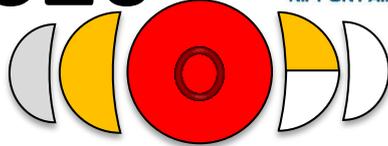
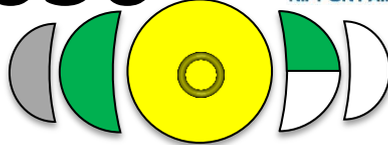
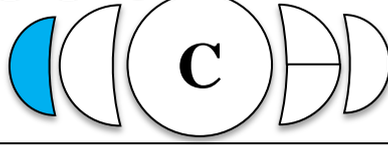
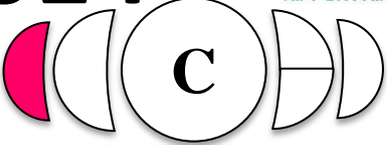
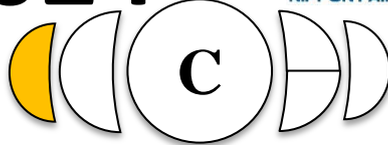
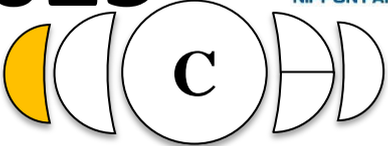
M - Среднее

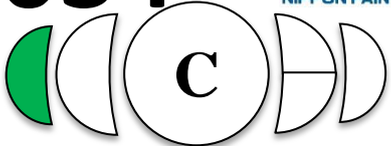
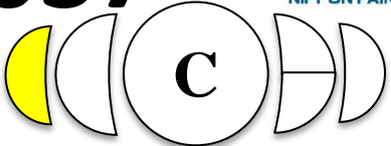
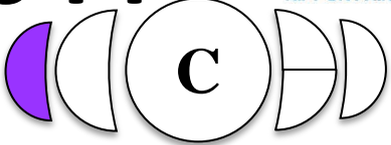
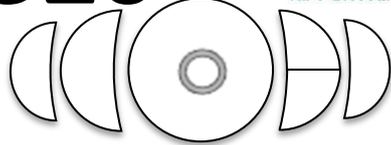
C - Крупное

G - Очень крупное

<p>001</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 	<p>002</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 	<p>003</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 
<p>011</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 	<p>026</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 	<p>028</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 
<p>040</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 	<p>130</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 	<p>132</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 
<p>134</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 	<p>136</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 	<p>172</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 
<p>175</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 	<p>186</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 	<p>304</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 
<p>309</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 	<p>339</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 	<p>395</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 
<p>396</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 	<p>428</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 	<p>431</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 
<p>457</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 	<p>465</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 	<p>477</p>  <p>Basic & New NIPPON PAINT</p> 

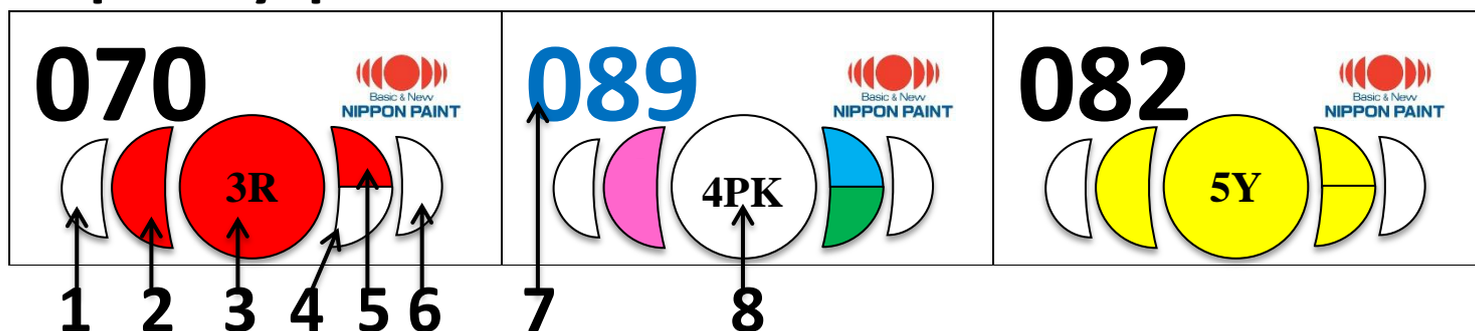
<p>487</p>  	<p>494</p>  	<p>496</p>  
<p>497</p>  	<p>498</p>  	<p>499</p>  
<p>524</p>  	<p>525</p>  	<p>533</p>  
<p>534</p>  	<p>537</p>  	<p>541</p>  
<p>555</p>  	<p>567</p>  	<p>569</p>  
<p>571</p>  	<p>575</p>  	<p>596</p>  
<p>604</p>  	<p>605</p>  	<p>607</p>  
<p>609</p>  	<p>612</p>  	<p>613</p>  

<p>615 </p> 	<p>618 </p> 	<p>620 </p> 
<p>621 </p> 	<p>622 </p> 	<p>625 </p> 
<p>626 </p> 	<p>632 </p> 	<p>636 </p> 
<p>638 </p> 	<p>641 </p> 	<p>642 </p> 
<p>SOLE </p> <p>GRAY</p>	<p>SOLE </p> <p>GRAY LIGHT</p>	<p>004 </p> 
<p>012 </p> 	<p>014 </p> 	<p>021 </p> 
<p>022 </p> 	<p>023 </p> 	<p>024 </p> 
<p>025 </p> 	<p>031 </p> 	<p>032 </p> 

<p>034</p>  	<p>037</p>  	<p>041</p>  
<p>043</p>  	<p>044</p>  	<p>320</p>  
<p>411</p>  	<p>456</p>  	<p>480</p>  
<p>489</p>  	<p>611</p>  	<p>901</p>  <p>BINDER</p>
<p>2537</p>  	<p>2575</p>  	

Описание компонентов

Перламутровые компоненты



1) Чистота цвета

2) Направление цвета

3) Цветовая группа

4) Цвет флипа

5) Цвет флипа интенсивность

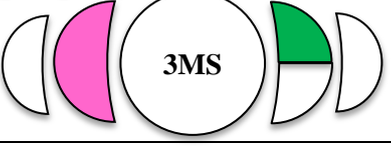
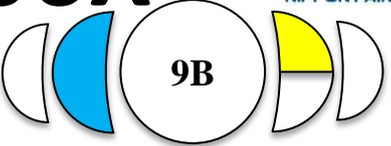
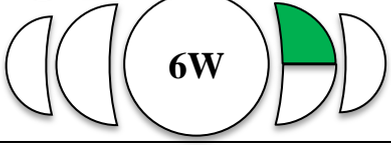
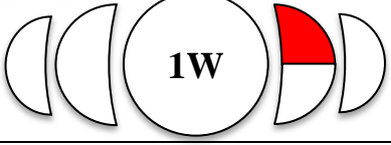
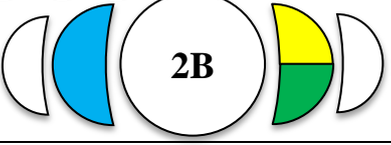
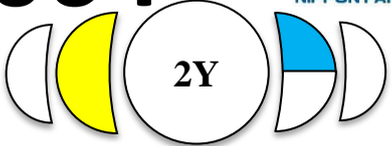
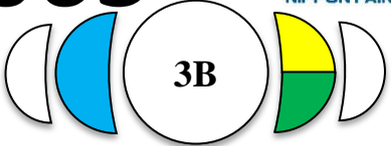
Позиции 4 и 5 информируют пользователей о флип – тоне компонента. Если компонент имеет сильный цветовой флип, то позиции 5 и 6 окрашены обе.

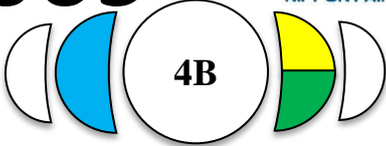
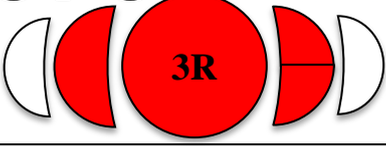
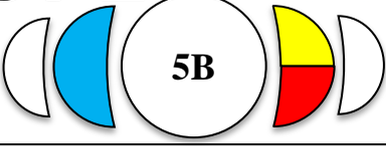
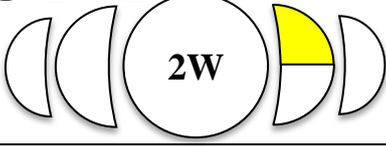
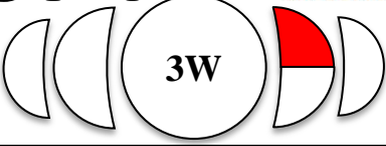
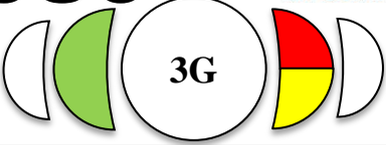
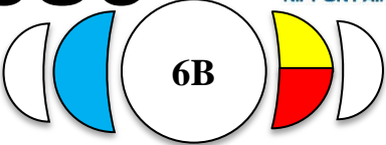
Если цвет флипа не явно выражен, то окрашивается только позиция 4 или не окрашивается совсем в зависимости от интенсивности.

6) Чистота флипа

7) Номер компонента. Синим цветом обозначены компоненты снятые с производства, но ещё имеющиеся в наличии

8) Номер имени компонента

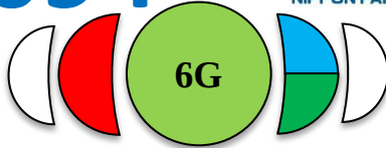
<p>06A</p>  <p>3YG</p> 	<p>06B</p>  <p>3U</p> 	<p>06D</p>  <p>2BG</p> 
<p>06E</p>  <p>3SK</p> 	<p>06H</p>  <p>3AB</p> 	<p>06J</p>  <p>3AK</p> 
<p>06K</p>  <p>2AG</p> 	<p>06L</p>  <p>3AR</p> 	<p>06M</p>  <p>3AG</p> 
<p>06P</p>  <p>3SV</p> 	<p>06R</p>  <p>3AV</p> 	<p>06S</p>  <p>3MS</p> 
<p>06T</p>  <p>3SG</p> 	<p>06W</p>  <p>2GW</p> 	<p>06X</p>  <p>9B</p> 
<p>06Y</p>  <p>3SPG</p> 	<p>07J</p>  <p>13M</p> 	<p>050</p>  <p>2ST</p> 
<p>061</p>  <p>6W</p> 	<p>062</p>  <p>1W</p> 	<p>063</p>  <p>2B</p> 
<p>064</p>  <p>2Y</p> 	<p>065</p>  <p>3B</p> 	<p>066</p>  <p>2R</p> 

<p>067</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 	<p>068</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 	<p>069</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 
<p>070</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 	<p>071</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 	<p>072</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 
<p>073</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 	<p>074</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 	<p>075</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 
<p>076</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 	<p>077</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 	<p>078</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 
<p>079</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 	<p>080</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 	<p>081</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 
<p>082</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 	<p>083</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 	<p>084</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 
<p>085</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 	<p>086</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 	<p>087</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 
<p>088</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 	<p>089</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 	<p>090</p>  <p>Basic & Neww NIPPON PAINT</p> 

093



094



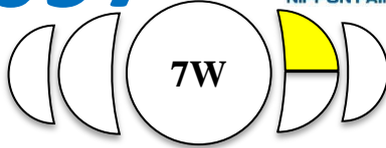
095



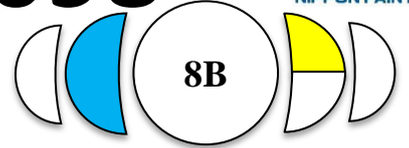
096



097



098



099

