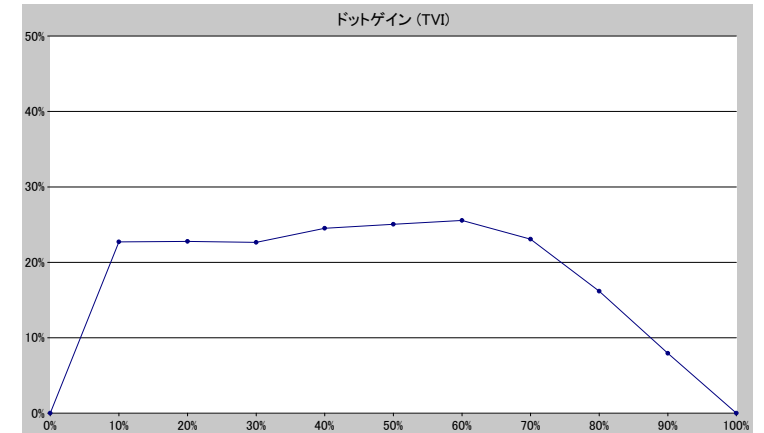
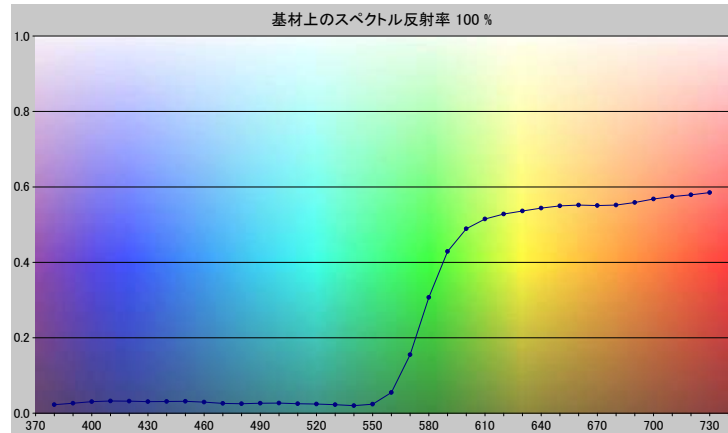


スポットカラーの定義

NP0173-U

スペクトルデータ

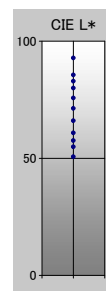
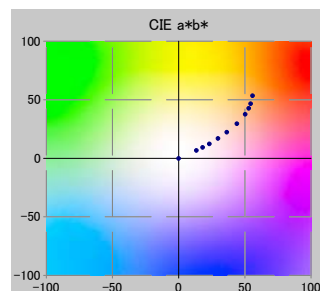
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0226	0.0055
390	0.0263	0.0056
400	0.0306	0.0047
410	0.0323	0.0052
420	0.0319	0.0056
430	0.0304	0.0055
440	0.0308	0.0054
450	0.0312	0.0056
460	0.0294	0.0051
470	0.0259	0.0054
480	0.0249	0.0052
490	0.0262	0.0052
500	0.0266	0.0050
510	0.0250	0.0049
520	0.0240	0.0048
530	0.0223	0.0048
540	0.0201	0.0048
550	0.0236	0.0047
560	0.0547	0.0049
570	0.1549	0.0058
580	0.3069	0.0072
590	0.4286	0.0082
600	0.4891	0.0088
610	0.5151	0.0082
620	0.5280	0.0085
630	0.5360	0.0088
640	0.5436	0.0102
650	0.5497	0.0106
660	0.5518	0.0110
670	0.5508	0.0112
680	0.5520	0.0114
690	0.5587	0.0116
700	0.5682	0.0120
710	0.5745	0.0124
720	0.5791	0.0130
730	0.5850	0.0138



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.79	0.05	-0.16	0.17	287.23	0%
10	85.57	13.39	6.64	14.94	26.38	33%
20	82.89	18.10	9.22	20.31	27.00	43%
30	79.98	23.25	12.31	26.30	27.90	53%
40	75.76	29.80	16.91	34.26	29.57	65%
50	71.29	36.38	22.18	42.61	31.37	75%
60	66.02	44.02	29.49	52.99	33.82	86%
70	60.87	50.26	37.59	62.76	36.79	93%
80	57.57	52.94	42.61	67.96	38.83	96%
90	54.92	54.40	46.51	71.57	40.53	98%
100	50.65	55.89	53.41	77.31	43.70	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.70
ドットゲイン @ 50%	25%
コントラスト @ 70%	34%

測定値	
測定器	i1iO 2
測定コンディション	---, 2_Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP0173-U

ブランドカラー	NP0173-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックニング	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00