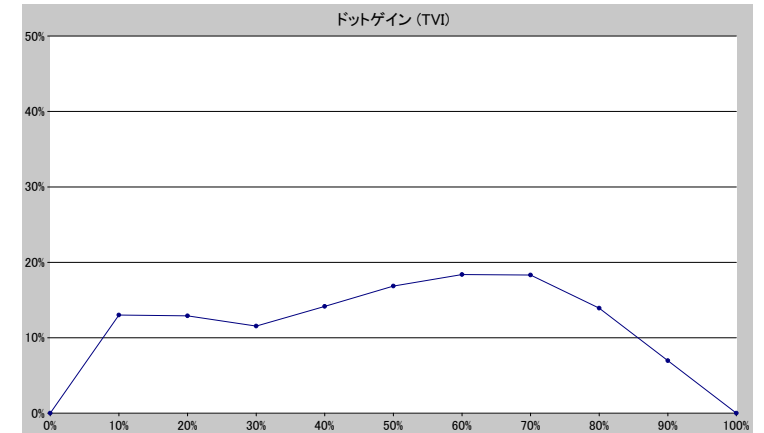
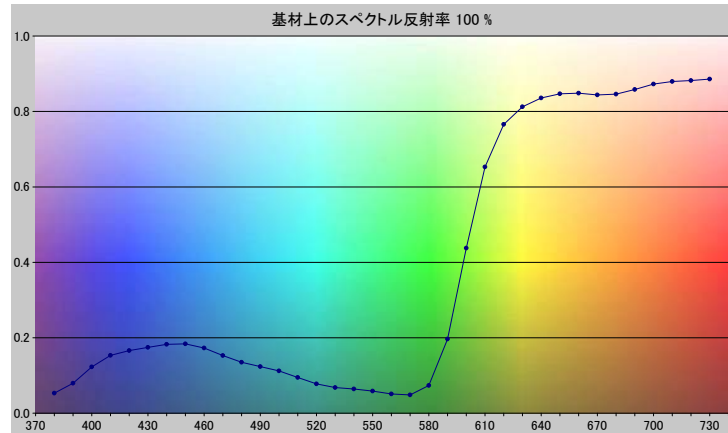


スポットカラーの定義

NP0205-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	0.0532	0.0050
390	0.0794	0.0059
400	0.1226	0.0050
410	0.1534	0.0054
420	0.1661	0.0056
430	0.1744	0.0053
440	0.1824	0.0051
450	0.1839	0.0054
460	0.1727	0.0051
470	0.1527	0.0050
480	0.1348	0.0049
490	0.1234	0.0047
500	0.1120	0.0047
510	0.0948	0.0046
520	0.0778	0.0043
530	0.0681	0.0044
540	0.0640	0.0043
550	0.0584	0.0042
560	0.0510	0.0041
570	0.0485	0.0041
580	0.0733	0.0042
590	0.1965	0.0055
600	0.4376	0.0071
610	0.6529	0.0084
620	0.7657	0.0091
630	0.8127	0.0097
640	0.8358	0.0102
650	0.8468	0.0105
660	0.8485	0.0108
670	0.8441	0.0113
680	0.8462	0.0116
690	0.8585	0.0120
700	0.8726	0.0123
710	0.8794	0.0130
720	0.8823	0.0136
730	0.8861	0.0143



ホワイトの上のスポット

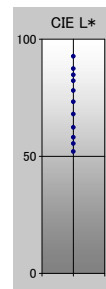
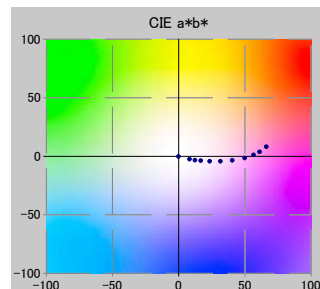
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.69	-0.08	-0.17	0.19	244.58	0%
10	87.41	8.21	-2.51	8.59	343.02	23%
20	84.74	12.35	-3.31	12.79	345.01	33%
30	82.21	16.67	-3.76	17.08	347.28	42%
40	78.06	23.43	-4.24	23.82	349.74	54%
50	73.25	31.61	-4.23	31.89	352.38	67%
60	68.02	40.46	-3.51	40.61	355.04	78%
70	62.35	49.90	-1.60	49.93	358.16	88%
80	58.13	56.62	1.24	56.63	1.26	94%
90	55.47	61.16	3.79	61.28	3.54	97%
100	51.99	66.30	8.20	66.80	7.05	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.31
ドットゲイン @ 50%	17%
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



NP0205-U

ブランドカラー	NP0205-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックング	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00