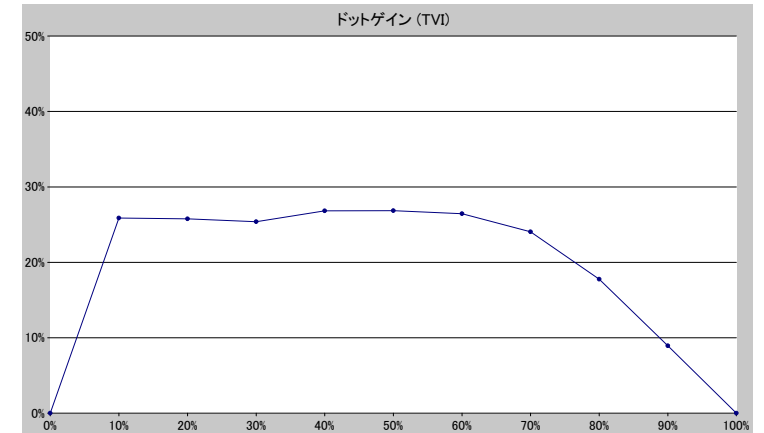
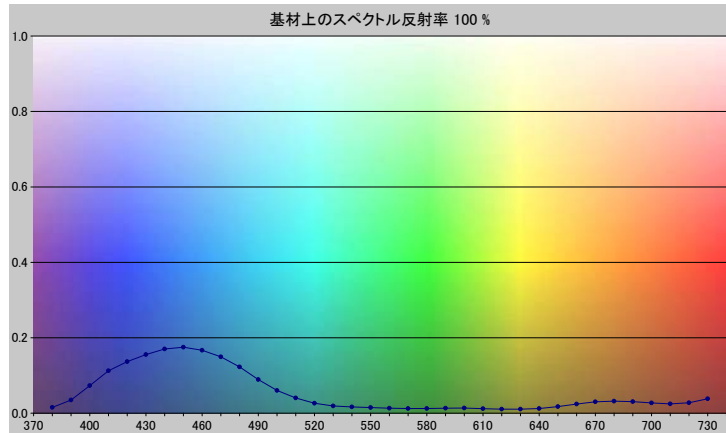


スポットカラーの定義

NP0662-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	0.0153	0.0073
390	0.0347	0.0083
400	0.0732	0.0081
410	0.1123	0.0076
420	0.1368	0.0071
430	0.1554	0.0070
440	0.1704	0.0069
450	0.1749	0.0070
460	0.1668	0.0066
470	0.1495	0.0063
480	0.1225	0.0063
490	0.0890	0.0062
500	0.0603	0.0058
510	0.0403	0.0056
520	0.0265	0.0055
530	0.0193	0.0053
540	0.0167	0.0051
550	0.0150	0.0051
560	0.0131	0.0050
570	0.0122	0.0049
580	0.0121	0.0048
590	0.0131	0.0047
600	0.0134	0.0046
610	0.0120	0.0046
620	0.0105	0.0045
630	0.0104	0.0045
640	0.0125	0.0044
650	0.0174	0.0046
660	0.0243	0.0047
670	0.0301	0.0048
680	0.0318	0.0048
690	0.0304	0.0048
700	0.0270	0.0047
710	0.0247	0.0048
720	0.0277	0.0049
730	0.0380	0.0051



ホワイトの上のスポット

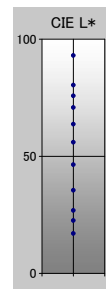
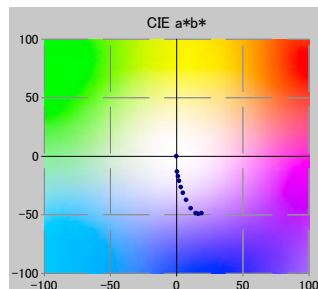
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.04	-0.23	0.02	0.23	175.71	0%
10	80.38	0.30	-13.06	13.07	271.30	36%
20	75.80	0.99	-16.96	16.99	273.34	46%
30	70.80	1.80	-20.98	21.06	274.90	55%
40	63.69	3.18	-26.24	26.44	276.91	67%
50	56.02	4.76	-31.23	31.60	278.67	77%
60	46.43	7.08	-37.29	37.95	280.76	86%
70	35.45	10.62	-44.28	45.54	283.49	94%
80	26.87	14.39	-48.54	50.62	286.51	98%
90	22.59	16.32	-49.16	51.80	288.36	99%
100	17.00	18.73	-48.64	52.12	291.06	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	22%
スペクトル密度	1.98
ドットゲイン @ 50%	27%
コントラスト @ 70%	38%

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



NP0662-U

ブランドカラー	NP0662-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 ---, メタリック 3.00