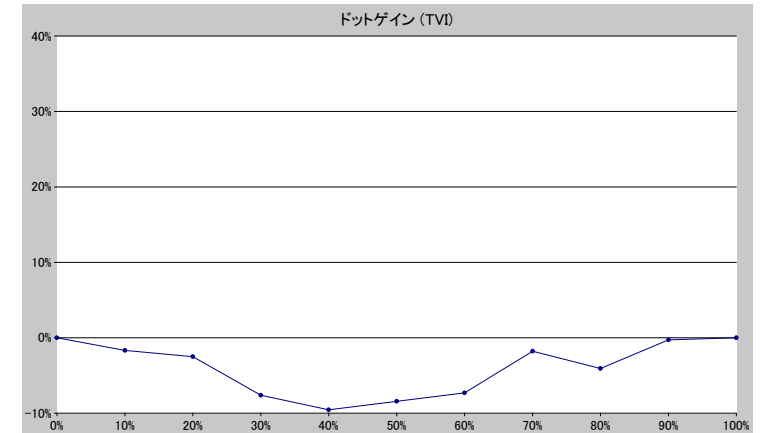
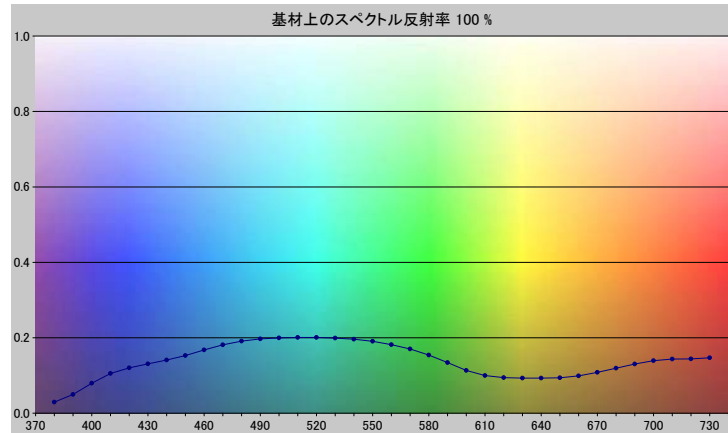


スポットカラーの定義

NP0625-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	0.0291	0.0052
390	0.0496	0.0064
400	0.0793	0.0058
410	0.1054	0.0055
420	0.1203	0.0049
430	0.1309	0.0050
440	0.1410	0.0049
450	0.1530	0.0054
460	0.1676	0.0053
470	0.1814	0.0054
480	0.1909	0.0054
490	0.1968	0.0055
500	0.1997	0.0056
510	0.2007	0.0055
520	0.2009	0.0055
530	0.1991	0.0056
540	0.1960	0.0056
550	0.1905	0.0056
560	0.1815	0.0055
570	0.1702	0.0055
580	0.1542	0.0052
590	0.1342	0.0049
600	0.1133	0.0047
610	0.0999	0.0046
620	0.0944	0.0046
630	0.0928	0.0044
640	0.0929	0.0044
650	0.0940	0.0046
660	0.0991	0.0047
670	0.1083	0.0050
680	0.1194	0.0052
690	0.1305	0.0055
700	0.1393	0.0055
710	0.1435	0.0059
720	0.1437	0.0063
730	0.1469	0.0064



ホワイトの上のスポット

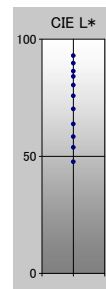
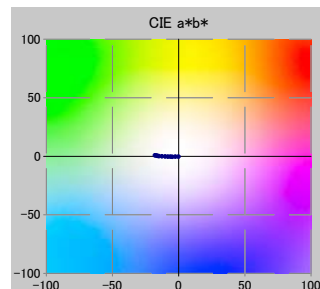
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.00	-0.13	-0.32	0.35	247.49	0%
10	89.78	-2.44	-0.34	2.47	187.95	8%
20	86.31	-4.68	-0.43	4.70	185.23	17%
30	84.07	-6.15	-0.34	6.16	183.14	22%
40	80.40	-8.15	-0.31	8.15	182.17	30%
50	75.82	-10.13	-0.19	10.14	181.09	42%
60	70.20	-12.60	-0.07	12.60	180.31	53%
70	63.81	-14.89	0.15	14.89	179.42	68%
80	58.41	-15.95	0.33	15.96	178.81	76%
90	53.80	-16.76	0.57	16.77	178.07	90%
100	47.65	-17.89	0.80	17.91	177.45	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.54
ドットゲイン @ 50%	-8%
コントラスト @ 70%	18%

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



NP0625-U

ブランドカラー	NP0625-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 ---, メタリック 3.00