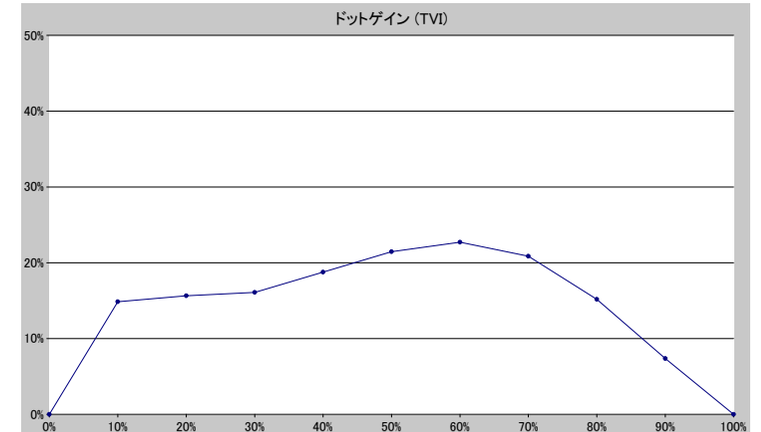
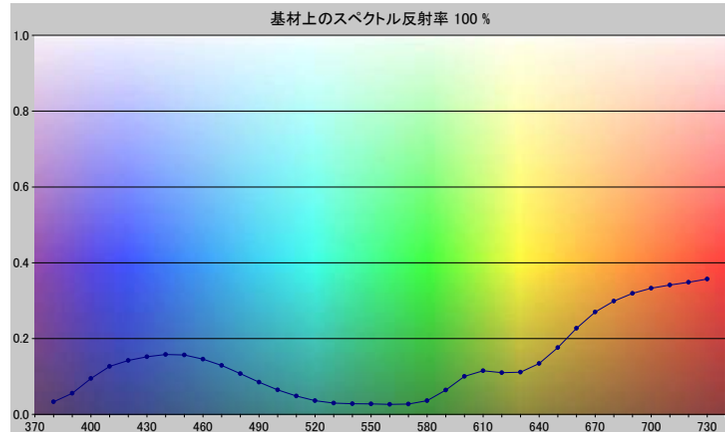


スポットカラーの定義

NP0525-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	0.0331	0.0056
390	0.0555	0.0060
400	0.0946	0.0057
410	0.1267	0.0053
420	0.1420	0.0051
430	0.1518	0.0048
440	0.1577	0.0052
450	0.1565	0.0052
460	0.1458	0.0052
470	0.1290	0.0051
480	0.1076	0.0048
490	0.0850	0.0048
500	0.0646	0.0045
510	0.0484	0.0044
520	0.0362	0.0043
530	0.0298	0.0042
540	0.0280	0.0040
550	0.0275	0.0040
560	0.0262	0.0040
570	0.0270	0.0040
580	0.0360	0.0040
590	0.0642	0.0042
600	0.1003	0.0046
610	0.1152	0.0048
620	0.1099	0.0048
630	0.1112	0.0049
640	0.1340	0.0053
650	0.1763	0.0059
660	0.2271	0.0067
670	0.2698	0.0074
680	0.2989	0.0079
690	0.3194	0.0083
700	0.3327	0.0087
710	0.3413	0.0089
720	0.3485	0.0094
730	0.3572	0.0099



ホワイトの上のスポット

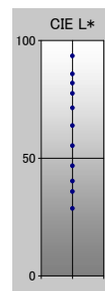
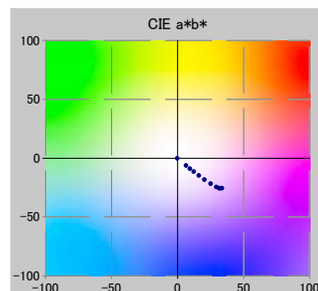
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.42	-0.19	-0.19	0.27	226.15	0%
10	85.82	6.37	-6.21	8.90	315.72	25%
20	81.86	9.34	-8.90	12.91	316.38	36%
30	77.50	12.26	-11.46	16.78	316.94	46%
40	71.34	16.05	-14.66	21.74	317.59	59%
50	63.82	20.36	-18.22	27.32	318.18	71%
60	55.27	25.08	-21.71	33.18	319.12	83%
70	46.74	29.33	-24.46	38.19	320.18	91%
80	40.25	31.35	-25.46	40.39	320.91	95%
90	35.84	32.30	-25.65	41.25	321.55	97%
100	28.63	33.58	-25.51	42.17	322.78	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	8%
スペクトル密度	1.58
ドットゲイン @ 50%	21%
コントラスト @ 70%	37%

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



NP0525-U

ブランドカラー	NP0525-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