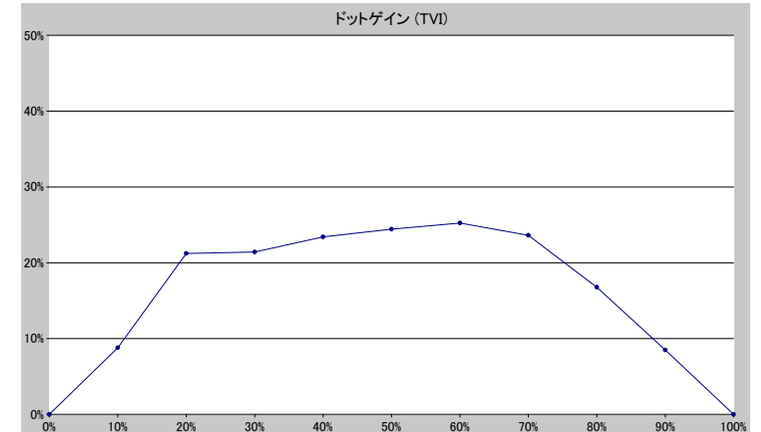
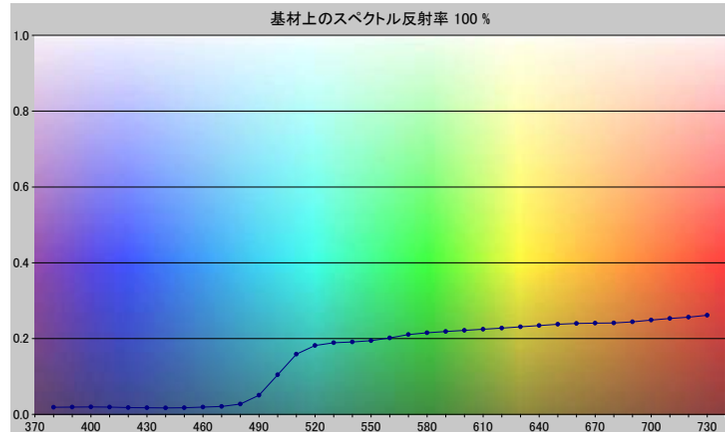


スポットカラーの定義

NP0620-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	0.0185	0.0063
390	0.0190	0.0061
400	0.0197	0.0052
410	0.0191	0.0057
420	0.0179	0.0057
430	0.0172	0.0060
440	0.0171	0.0052
450	0.0176	0.0051
460	0.0193	0.0055
470	0.0210	0.0052
480	0.0273	0.0052
490	0.0504	0.0052
500	0.1044	0.0056
510	0.1586	0.0061
520	0.1816	0.0065
530	0.1887	0.0066
540	0.1912	0.0066
550	0.1945	0.0065
560	0.2016	0.0066
570	0.2104	0.0068
580	0.2152	0.0069
590	0.2186	0.0069
600	0.2216	0.0071
610	0.2244	0.0073
620	0.2275	0.0073
630	0.2308	0.0074
640	0.2345	0.0075
650	0.2378	0.0078
660	0.2400	0.0079
670	0.2407	0.0081
680	0.2410	0.0084
690	0.2439	0.0085
700	0.2488	0.0086
710	0.2529	0.0090
720	0.2565	0.0094
730	0.2614	0.0098



ホワイトの上のスポット

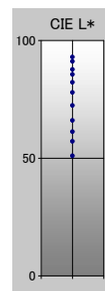
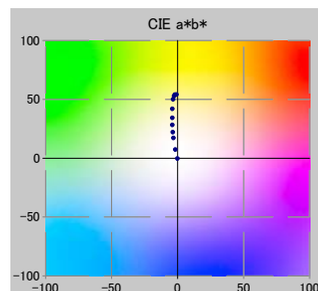
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.98	-0.14	-0.34	0.37	247.22	0%
10	91.12	-1.68	7.32	7.51	102.95	19%
20	87.72	-3.14	17.24	17.52	100.32	41%
30	85.59	-3.64	22.15	22.45	99.32	51%
40	82.21	-3.99	28.26	28.54	98.04	63%
50	77.90	-4.03	34.28	34.51	96.70	74%
60	72.38	-3.94	41.87	42.06	95.37	85%
70	66.05	-3.43	49.93	50.05	93.93	94%
80	61.23	-2.70	52.77	52.84	92.93	97%
90	57.16	-2.04	54.01	54.05	92.17	98%
100	50.99	-0.84	54.08	54.08	90.89	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.77
ドットゲイン @ 50%	24%
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



NP0620-U

ブランドカラー	NP0620-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギング	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00