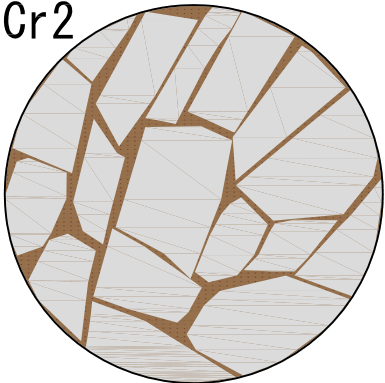
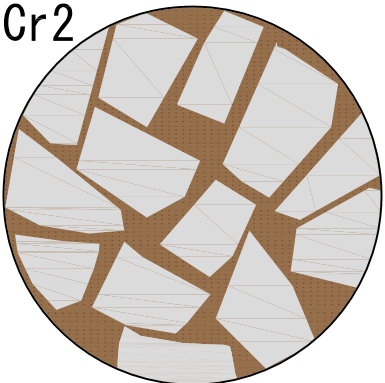
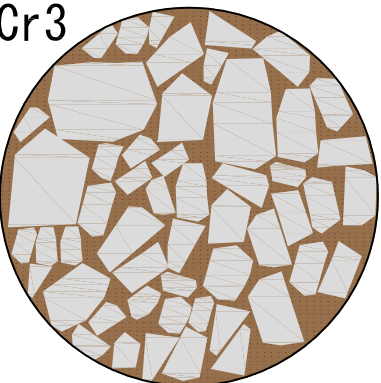
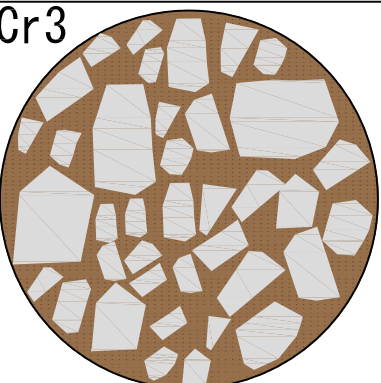
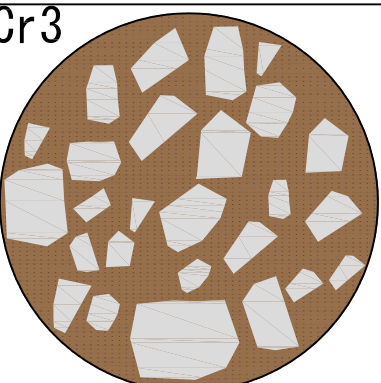
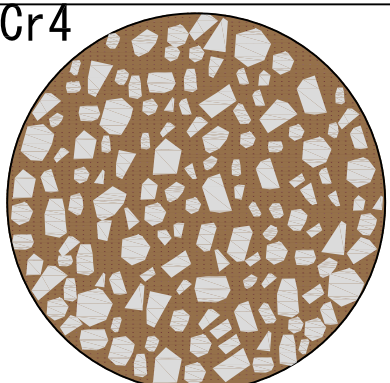


破碎度区分チャート

2017年2月8日
土木研究所 地すべりチーム

基質の量	礫径15mm以上	礫径5～15mm	礫径2～5mm
15%	Cr2 		
30%	Cr2 	Cr3 	
45%		Cr3 	
60%		Cr3 	Cr4 
75%	<p>チャート利用に当たっての注意事項</p> <ul style="list-style-type: none"> ・白ぬき部は角礫，着色部は基質を表す。 ・このチャートは，角礫の中央粒径および粒度分布は考慮せず，破碎度区分毎の基質の量比に合わせて角礫を配置し，コア観察による判定の目安として作成した。 <p>* 参考文献；脇坂他(2012)，地すべり移動体を特徴づける破碎岩 -四万十帯の地すべりを例として-，応用地質，第52巻，第6号，231-247頁</p>		Cr4 