

No.	K-39	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	鳥居宣之		
題目	風化花崗岩地域における表土層深分布推定手法に関する基礎的研究		
雑誌名	神戸市立工業高等専門学校研究紀要		
出版社	巻・号	53	ページ pp.41-50 発行年 2015

No.	K-38	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	鳥居宣之		
題目	二層型多平面安定解析手法の提案		
雑誌名	神戸市立工業高等専門学校研究紀要		
出版社	巻・号	52	ページ pp.55-62 発行年 2014

No.	K-37	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	鳥居宣之, 古宮雅之, 澁谷啓		
題目	ブラウン管パネルガラス製発泡ガラス材とその混合土の地盤工学的特性		
雑誌名	神戸市立工業高等専門学校研究紀要		
出版社	巻・号	51	ページ pp.115-124 発行年 2013

No.	K-36	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	川尻峻三, 澁谷啓, 鳥居宣之, 三浦みなみ, 上本雄也, 高橋正和		
題目	表面波探査による宅地盛土内の埋設ゴミの探知		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社	巻・号	52	ページ pp.113-117 発行年 2010

No.	K-34	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	鳥居宣之, 大西剛史		
題目	表土層内の鉛直・側方不飽和浸透過程の簡略化モデルを用いた地下水位算定手法の提案		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社		巻・号	51
		ページ	pp.59-70
		発行年	2009

No.	K-35	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	竹内信, 鳥居宣之, 荒木繁幸, 鏡原聖史, 川尻峻三, 片岡沙都紀, 澁谷啓		
題目	室内せん断試験による石こう混じりまさ土の変形・強度特性		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社		巻・号	51
		ページ	pp.79-90
		発行年	2009

No.	K-33	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	余川千咲, 鳥居宣之		
題目	建築構造物の耐震安全性評価に関する基礎的研究		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社		巻・号	50
		ページ	pp.63-70
		発行年	2008

No.	K-32	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	鳥居 宣之, 冲村 孝, 中村幸一		
題目	簡易貫入試験による山腹斜面における潜在崩土層深の経年変化量の測定		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社		巻・号	49
		ページ	pp.33-44
		発行年	2007

No.	K-30	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 中村幸一		
題目	表土層厚分布推定のための表面流による表土の侵食・堆積作用に関する基礎的研究		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社	巻・号	48	ページ pp.29-40 発行年 2006

No.	K-31	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	鳥居宣之, 沖村孝, 大藪剛士		
題目	新潟県中越地震による宅地盛土の被害原因に関する解析的検討		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社	巻・号	48	ページ pp.103-118 発行年 2006

No.	K-29	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 大藪剛士		
題目	新潟県中越地震による被災宅地の地形立地条件		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社	巻・号	47	ページ pp.101-108 発行年 2005

No.	K-24	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 田中博文		
題目	盛土の動的応答特性に基礎地盤の不均質性が及ぼす影響		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社	巻・号	46	ページ pp.233-244 発行年 2004

No.	K-25	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 加藤正司, 鳥居宣之, 下田潤一						
題目	地震動が土の強度特性に及ぼす影響に関する個別要素法を用いた検討						
雑誌名	建設工学研究所論文報告集						
出版社		巻・号	46	ページ	pp.245-252	発行年	2004

No.	K-26	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 堀江啓, 毛利篤						
題目	木造構造物の地震被災危険度評価に用いる地震力指標に関する一考察						
雑誌名	建設工学研究所論文報告集						
出版社		巻・号	46	ページ	pp.253-260	発行年	2004

No.	K-27	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 豊福亮						
題目	地震時の過剰間隙水圧を考慮した盛土斜面の安定性評価手法の提案						
雑誌名	建設工学研究所論文報告集						
出版社		巻・号	46	ページ	pp.261-268	発行年	2004

No.	K-28	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 山口章平						
題目	台湾集集地震を起因として発生した小規模斜面崩壊地の地形・地質条件の定量的評価						
雑誌名	建設工学研究所論文報告集						
出版社		巻・号	46	ページ	pp.269-278	発行年	2004

No.	K-20	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 久保達也		
題目	デジタルビデオ映像を用いた地形計測手法に関する基礎的研究		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社	巻・号	45	ページ pp.11-21 発行年 2003

No.	K-21	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 沖川良太, 前田佳代		
題目	表土層内の飽和度変化を考慮した雨水の集水モデルの妥当性について		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社	巻・号	45	ページ pp.23-32 発行年 2003

No.	K-22	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 杵本和彦		
題目	表土層厚ならびに地形要因が山腹斜面の地震動応答特性に与える影響		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社	巻・号	45	ページ pp.137-146 発行年 2003

No.	K-23	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 玉田和也		
題目	盛土斜面の地震時残留変位量に影響を及ぼす要因に関する一考察		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社	巻・号	45	ページ pp.147-152 発行年 2003

No.	K-18	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	Takashi OKIMURA, Nobuyuki TORII and Jorge VILLAMARIN		
題目	Statistical Approach to Rainfall-Induced Slope Failures in Central Colombia		
雑誌名	Memoirs of Graduate school of Science and Technology Kobe University		
出版社	巻・号	21-A	ページ pp.99-117 発行年 2003

No.	K-19	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	堀江啓, 沖村孝, 鳥居宣之, 牧紀男, 林春男		
題目	地震による建築構造物の層破壊発生要因に関する研究		
雑誌名	神戸大学大学院自然科学研究科紀要		
出版社	巻・号	21-B	ページ pp.101-110 発行年 2003

No.	K-15	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 吉田正樹		
題目	3次元落石シミュレーション手法の提案		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社	巻・号	44	ページ pp.11-18 発行年 2002

No.	K-16	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 小役丸治男		
題目	周期特性を考慮した盛土の地震時残留変位量算定手法		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社	巻・号	44	ページ pp.135-142 発行年 2002

No.	K-17	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 大西哲史						
題目	地震動が表土層に与えた影響について(その3)						
雑誌名	建設工学研究所論文報告集						
出版社		巻・号	44	ページ	pp.143-150	発行年	2002

No.	K-12	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 萩原貞宏, 吉田正樹						
題目	リスクマネジメント理論を用いた道路のり面の危険度評価手法に関する研究						
雑誌名	建設工学研究所論文報告集						
出版社		巻・号	43-A	ページ	pp.51-64	発行年	2001

No.	K-13	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 綿健太郎, 小役丸治男						
題目	Newmark法により得られる残留変位量の特性-入力地震動および盛土の周期特性からの考察-						
雑誌名	建設工学研究所論文報告集						
出版社		巻・号	43-B	ページ	pp.237-246	発行年	2001

No.	K-14	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 吉田晋暢, 藤井紀之						
題目	神戸市域における木造構造物被災危険度評価に関する研究-地震応答解析結果および構造物分布を考慮して-						
雑誌名	建設工学研究所論文報告集						
出版社		巻・号	43-B	ページ	pp.247-260	発行年	2001

No.	K-08	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 中村勉		
題目	地盤比抵抗を用いた盛土施工管理手法に関する研究		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社	巻・号	42-A	ページ pp.51-66 発行年 2000

No.	K-09	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 吉田晋暢, 藤井紀之		
題目	神戸市域における深層ならびに浅層地盤の地震動増幅特性について		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社	巻・号	42-B	ページ pp.87-108 発行年 2000

No.	K-10	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 綿健太郎		
題目	地震時の斜面における残留変位量算定手法の適用条件		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社	巻・号	42-B	ページ pp.109-119 発行年 2000

No.	K-11	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	鳥居宣之, 沖村孝, 永井久徳		
題目	地震動が表土層に与えた影響について (その2)		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社	巻・号	42-B	ページ pp.129-143 発行年 2000

No.	K-05	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 永井久徳		
題目	地震動が表土層に与えた影響について-五助橋地区を対象として-		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社		巻・号	41-B
		ページ	pp.61-75
		発行年	1999

No.	K-06	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 村上岳彦		
題目	兵庫県南部地震による宅地地盤被害の原因（その4） - 被災宅地における有効応力解析例 -		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社		巻・号	41-B
		ページ	pp.77-86
		発行年	1999

No.	K-07	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 藤波宏, 吉田晋暢		
題目	兵庫県南部地震による建築構造物等価被災率と地盤特性との関係について		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社		巻・号	41-B
		ページ	pp.87-97
		発行年	1999

No.	K-03	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 永井久徳		
題目	地震後の降雨により発生した斜面崩壊メカニズムの一考察		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社		巻・号	40-B
		ページ	pp.97-114
		発行年	1998

No.	K-04	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 片山政和, 村上岳彦						
題目	兵庫県南部地震による宅地地盤被害の原因(その3) - 被災宅地と無被災宅地における動的解析例 -						
雑誌名	建設工学研究所論文報告集						
出版社		巻・号	40-B	ページ	pp.115-134	発行年	1998

No.	K-02	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 奥西一夫, 片山政和						
題目	兵庫県南部地震による変状宅地の動的解析						
雑誌名	京都大学防災研究所年報						
出版社		巻・号	第41号B-1	ページ	pp.225-233	発行年	1998

No.	K-01	掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 吉田信之, 奥西一夫, 鳥居宣之						
題目	兵庫県南部地震により発生した六甲山系山腹崩壊メカニズムの一考察						
雑誌名	京都大学防災研究所年報						
出版社		巻・号	第40号B-1	ページ	pp.115-125	発行年	1997

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 中川渉, 原口勝則, 笠原拓造, 山内政也, 嵯峨根朋子, 伊藤正美						
題目	表層崩壊リアルタイムハザードシステムの構築に際して生じた課題と対策(5)						
雑誌名	建設工学研究所論文報告集						
出版社		巻・号	56	ページ	pp.45-66	発行年	2014

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 中川渉, 原口勝則						
題目	土砂災害のためのリアルタイムハザードシステムの作成手順						
雑誌名	建設工学研究所論文報告集						
出版社		巻・号	56	ページ	pp.67-83	発行年	2014

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 中川渉, 原口勝則						
題目	表層崩壊リアルタイムハザードシステムの構築に際して生じた課題と対策 (4)						
雑誌名	建設工学研究所論文報告集						
出版社		巻・号	55	ページ	pp.91-116	発行年	2013

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 中川渉, 原口勝則						
題目	表層崩壊リアルタイムハザードシステムの構築に際して生じた課題と対策 (3)						
雑誌名	建設工学研究所論文報告集						
出版社		巻・号	54	ページ	pp.159-183	発行年	2012

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	鳥居宣之						
題目	豪雨による斜面災害軽減のためのリアルタイム型危険度評価システム						
雑誌名	総合情報センター広報						
出版社	神戸市立工業高等専門学校	巻・号	24	ページ	pp.24-25	発行年	2012

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 南部光広, 原口勝則						
題目	表層崩壊リアルタイムハザードシステムの構築に際して生じた課題と対策(2)						
雑誌名	建設工学研究所論文報告集						
出版社		巻・号	53	ページ	pp.153-173	発行年	2011

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 南部光広, 原口勝則						
題目	表層崩壊リアルタイムハザードシステムの構築に際して生じた課題と対策						
雑誌名	建設工学研究所論文報告集						
出版社		巻・号	52	ページ	pp.119-137	発行年	2010

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	鳥居宣之, 竹内洋平						
題目	アンケート調査に基づく土砂災害ハザードマップの検討						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	13	ページ	pp.81-94	発行年	2009

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	竹内信, 鳥居宣之, 澁谷啓, 川尻峻三						
題目	石こう混じりまさ土の土粒子間結合が変形・強度特性に及ぼす影響に関する実験的検討						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	13	ページ	pp.95-105	発行年	2009

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 大西剛史						
題目	地下水位算定モデルに用いるH/D-Sr関係に初期条件及び境界条件が及ぼす影響						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	12	ページ	pp.119-129	発行年	2008

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 竹内信, 谷本育水						
題目	繰返し荷重と土のせん断強度低下量の関係に関する実験的検討						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	12	ページ	pp.131-141	発行年	2008

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	鳥居宣之, 沖村孝, 竹口智穂						
題目	修正ニューマーク法を用いた宅地盛土の地震時残留変位量に地下水位が及ぼす影響の検討						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	12	ページ	pp.143-153	発行年	2008

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之						
題目	地盤データベース「神戸JIBANKUN」の構築						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	11	ページ	pp.197-206	発行年	2007

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 吉田晋暢, 藤井紀之						
題目	「神戸JIBANKUN」を用いた地震時木造構造物被災分布発生原因に関する研究						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	11	ページ	pp.207-226	発行年	2007

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 藤井紀之, 毛利篤						
題目	建築年代を考慮した地震時木造構造物被災ポテンシャル評価手法の提案						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	11	ページ	pp.227-240	発行年	2007

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 南部光広, 森加代子						
題目	盛土擁壁の抵抗力を考慮に入れたニューマーク法に関する研究						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	11	ページ	pp.241-254	発行年	2007

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 余川千咲						
題目	地盤種別判定への常時微動測定の実用						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	11	ページ	pp.255-264	発行年	2007

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 谷本育水						
題目	加振が斜面の降雨浸透過程に与える影響に関する一考察						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	10	ページ	pp.1-15	発行年	2006

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 田中裕美, 大藪剛士						
題目	高町団地を対象とした地震時宅地盛土被災原因に関する考察						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	10	ページ	pp.17-28	発行年	2006

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 堀内雅宏						
題目	MPS法による崩土の到達距離推定に関する研究						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	10	ページ	pp.29-45	発行年	2006

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 堀江啓						
題目	常時微動測定結果に基づく戸建木造住宅の動的耐震性能評価に関する研究						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	9	ページ	pp.1-11	発行年	2005

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 前田佳代, 沖川良太						
題目	表土層内の飽和度変化を考慮した地下水位算定モデル						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	9	ページ	pp.13-27	発行年	2005

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	鳥居宣之, 沖村孝, 加藤正司, 下田潤一, 宮崎裕介						
題目	繰返し荷重が土のせん断強度に及ぼす影響について(その2)						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	9	ページ	pp.29-39	発行年	2005

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 堀江啓, 毛利篤						
題目	建物被害関数を用いた木造構造物地震危険度評価手法の適用性						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	8	ページ	pp.1-12	発行年	2004

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 田中博文						
題目	地盤の不均質性を考慮した盛土の信頼性解析に関する研究						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	8	ページ	pp.13-22	発行年	2004

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	鳥居宣之, 沖村孝, 杵本和彦, 小田聖也						
題目	局所地形量を用いた地震後の降雨による崩壊危険斜面の抽出手法						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	8	ページ	pp.23-38	発行年	2004

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	鳥居宣之, 沖村孝, 加藤正司, 大西哲史, 下田潤一, 濱澤忠史						
題目	繰返し荷重が土のせん断強度に及ぼす影響について						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	8	ページ	pp.39-48	発行年	2004

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	高田至郎, 鳥居宣之, 片桐伸, 下田潤一, 田中博文, ラダン・イワノフ						
題目	2003年7月26日宮城県北部地震被害調査報告						
雑誌名	建設工学研究所論文報告集						
出版社		巻・号	45	ページ	pp.245-264	発行年	2003

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 小役丸治男, 玉田和也, 豊福亮						
題目	地震時における盛土斜面の残留変位量算定手法に関する研究						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	7	ページ	pp.1-8	発行年	2003

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	沖村孝、鳥居宣之、吉田正樹			
題目	落石の3次元シミュレーション手法に関する基礎的研究			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号 7	ページ pp.9-17	発行年 2003

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	沖村孝、鳥居宣之、渡辺哲生、萩原貞宏、吉田正樹			
題目	道路斜面の危険度評価手法に関する研究—国道175、176号線を対象として—			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号 6	ページ pp.1-15	発行年 2002

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	沖村孝、鳥居宣之、玉田和也、小役丸治男			
題目	単純盛土斜面を対象としたMakdisi & Seed法の適用範囲に関する一考察			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号 6	ページ pp.17-24	発行年 2002

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	福島徹、田中章太、鳥居宣之、沖村孝			
題目	地震災害に対する住民の防災意識向上のためのリスク・コミュニケーションに関する基礎的研究			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号 6	ページ pp.243-255	発行年 2002

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 久保達也						
題目	画像処理技術を用いた三次元数値地形情報の取得に関する基礎的研究						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	6	ページ	pp.25-34	発行年	2002

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	河井克之, 金銀羅, 飯塚敦, 鳥居宣之						
題目	締固め土のサクションと圧密降伏応力の関係について						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	6	ページ	pp.397-407	発行年	2002

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	鳥居宣之, 沖村孝, 吉田信之						
題目	921集集(台湾)地震により発生した斜面崩壊地における定点観測						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	6	ページ	pp.51-71	発行年	2002

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 宿屋浩史						
題目	地震ならびに地震後の降雨を起因とする斜面崩壊地における3次元地震応答特性						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	5	ページ	pp.1-9	発行年	2001

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 吉田晋暢, 藤井紀之				
題目	地震動増幅特性が建築構造物被災に及ぼした影響について-神戸市域を対象として-				
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告				
出版社		巻・号	5	ページ pp.11-21	発行年 2001

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 近藤広充				
題目	表土の移動と基岩の風化に基づいた表土層厚推定に関する研究				
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告				
出版社		巻・号	5	ページ pp.23-32	発行年 2001

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 萩原貞宏, 吉田正樹				
題目	崩壊メカニズムを考慮した道路のり面の危険度評価手法の一提案				
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告				
出版社		巻・号	5	ページ pp.33-48	発行年 2001

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 村上岳彦, 綿健太郎				
題目	斜面の残留変位量簡易算定法に関する一考察				
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告				
出版社		巻・号	4	ページ pp.1-18	発行年 2000

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 吉田晋暢, 藤井紀之				
題目	神戸市街地を対象とした表層地盤内増幅特性に関する研究(その1)				
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告				
出版社		巻・号	4	ページ pp.19-38	発行年 2000

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 中村 勉				
題目	地盤比抵抗分布を用いた盛土の品質管理に関する基礎的研究				
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告				
出版社		巻・号	4	ページ pp.39-52	発行年 2000

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
著者	沖村 孝, 吉田信之, 鳥居宣之				
題目	921集集(台湾)地震三次調査隊報告 - 斜面崩壊事例について-				
雑誌名	921集集(台湾)地震調査合同報告書(一次・二次・三次調査隊)				
出版社		巻・号		ページ pp.73-81	発行年 2000

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
著者	吉田信之, 鳥居宣之, 寺岡由佳, 中村勉, 吉田晋暢				
題目	アダパザール市における表土層の貫入抵抗及び微地形に関する現地調査				
雑誌名	トルコ・コジャエリ地震調査合同報告書(一次・二次・三次調査隊)				
出版社		巻・号		ページ pp.99-117	発行年 2000

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要					
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 永井久徳					
題目	地震後の降雨による山腹斜面崩壊に関する研究ー地震動が表土層厚に与えた影響ー					
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告					
出版社	巻・号	3	ページ	pp.1-15	発行年	1999

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要					
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 藤波 宏, 吉田晋暢					
題目	兵庫県南部地震による建築構造物被災分布と地盤特性の関係について(その1)ー地形分類図に基づいた考察ー					
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告					
出版社	巻・号	3	ページ	pp.17-32	発行年	1999

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要					
著者	大星直樹, 前川宗隆, 鎌江伊三夫, 鳥居宣之, 田中泰雄, 沖村孝					
題目	GISを用いた神戸市中病院の液状化リスク評価					
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告					
出版社	巻・号	3	ページ	pp.215-219	発行年	1999

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要					
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 藤波 宏, 吉田晋暢					
題目	兵庫県南部地震による建築構造物被災分布と地盤特性の関係について(その2)ー動的応答解析手法を用いた考察ー					
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告					
出版社	巻・号	3	ページ	pp.33-48	発行年	1999

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 片山政和, 村上岳彦			
題目	宅地地盤に発生した地盤変状被害の原因―地盤応答解析による考察―			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号	2	ページ pp.1-17 発行年 1998

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 永井久徳			
題目	地震後の降雨に伴う山腹斜面崩壊の地形立地解析			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号	2	ページ pp.19-31 発行年 1998

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	鳥居宣之, 西 勝, 吉田信之, 木村篤司			
題目	盛土の沈下量を考慮した軟岩土量変化率の検討			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号	2	ページ pp.57-69 発行年 1998

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	沖村孝, 鳥居宣之			
題目	六甲山系山腹斜面崩壊の分布と特徴			
雑誌名	神戸大学工学建設学科土木系教室兵庫県南部地震学術調査団「被災メカニズム解析 と復興に関する論文シリーズ」			
出版社		巻・号	2-1	ページ 23p. 発行年 1997

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之						
題目	地震時山腹斜面崩壊機構の一例ートップリング崩壊の例ー						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	1	ページ	pp.1-13	発行年	1997

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 伊井政司						
題目	兵庫県南部地震による山腹斜面崩壊の実態						
雑誌名	土地造成工学研究施設報告						
出版社		巻・号	13	ページ	pp.147-167	発行年	1995

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 落合修						
題目	自然条件, 交通条件, 法的規制条件からみた造成適地評価						
雑誌名	土地造成工学研究施設報告						
出版社		巻・号	13	ページ	pp.85-115	発行年	1995

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之						
題目	既造成地の自然環境条件からみた造成適地評価手法の試みー神戸市域を例としてー						
雑誌名	土地造成工学研究施設報告						
出版社		巻・号	12	ページ	pp.67-92	発行年	1994

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	鳥居宣之			
題目	都市自然災害のハザードマップ作成とその活用に関する研究			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究プロジェクト報告会「安全で快適な都市の実現を目指して」			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2007

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	Kei Horie, Takashi Okimura and Nobuyuki Torii			
題目	Application of Seismic Risk Assessment Method Reflecting Building Damage Levels			
雑誌名	NEW TRENDS IN SEISMIC VULNERABILITY AND RISK ASSESSMENT			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2005

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	Nobuyuki Torii and Takashi Okimura			
題目	Slope Failures due to Rainfalls after the 1995 Hyogo-ken Nanbu (Kobe), Japan Earthquake			
雑誌名	NEW TRENDS IN SEISMIC VULNERABILITY AND RISK ASSESSMENT			
出版社		巻・号	ページ pp.22-29	発行年 2005

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	Kei HORIE, Takashi OKIMURA, Nobuyuki TORII, Norio MAKI and Haruo HAYASHI			
題目	Development of Building Risk Assessment Method for Earthquake Disaster Management: Fragility Functions for Completely Collapsed Buildings using Damage Photos in the 1995 Kobe Earthquake			
雑誌名	XXI. TEKTONOMECHANICS- COLLOQUIUM			
出版社		巻・号	ページ pp.16-25	発行年 2003

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	Tetsuo WATANABE, Takashi OKIMURA and Nobuyuki TORII			
題目	Risk Evaluation Method for Road Slopes			
雑誌名	XXI. TEKTONOMECHANICS- COLLOQUIUM			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.43-55	2003

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	Nobuyuki TORII and Takashi OKIMURA			
題目	Mountain Slope Failures Induced by the 1995 Kobe Earthquake and Post-Quake Rainfalls			
雑誌名	XXI. TEKTONOMECHANICS- COLLOQUIUM			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.5-15	2003