

## アスベスト健康対策実施要綱第 12 条についての対応

建築物のアスベスト対策については、第 12 条(1)の区有建築物、(2)の区有建築物を除く建築物、のように対応しており、区有建築物を除く建築物については基本的な考え方で具体的な内容をお示しいたしました。

アスベストの飛散防止につきましては、飛散性のアスベスト含有建材（吹付け材と保温材等）と非飛散性のアスベスト含有建材（アスベスト成形板等）に分けて対応しております。（表 12-1）

飛散性のアスベスト含有建材は、大気汚染防止法と都民の健康と安全を確保する環境に関する条例で、届出および作業基準等の飛散防止対策を義務付けております。非飛散性のアスベスト含有建材は、法令による届出の対象ではありませんが、都民の健康と安全を確保する環境に関する条例に基づいて、使用状況を調査し、飛散しないように防塵シートの養生、散水、手作業による解体を行うよう指導しております。

文京区では、建築物の解体工事に伴う騒音等の紛争予防とアスベストの飛散防止対策の徹底を図るため、「文京区建築物の解体工事前周知等に関する指導要綱」を策定しました。この要綱ですべての建築物について解体工事の届出を義務付け、この届出の中で飛散性のアスベストについて使用状況を把握しております。アスベストの含有が想定される吹付け耐火被覆材等が使用されている場合は、現場実査、分析表の提出の指導を行い、アスベストの有無を確認しており、解体工事に伴うアスベスト飛散の防止に努めております。また、非飛散性のアスベスト含有建材（アスベスト成形板等）については、都民の健康と安全を確保する環境に関する条例に基づき飛散しないように指導しております。

現在、東京都においてアスベスト成形板対策について検討しております。今後、国及び都においてアスベスト成形板等の非飛散性のアスベスト含有建材の扱いについて方針が出るものと推測しております。文京区においても、それらの方針に従い一層のアスベストの飛散防止に努めてまいります。

分類		主な種類		解体・改修時の取り扱い(除去の場合)	
				届出	主な飛散防止対策
飛散性のアスベスト含有建材	吹付け材	<ul style="list-style-type: none"> <li>・吹付けアスベスト</li> <li>・石綿含有吹付けロックウール</li> <li>・石綿含有吹付けバーミキュライト (ひる石吹付け)</li> <li>・石綿含有パーライト吹付け など</li> </ul>		工事開始 の 14 日前 までに、届 出が必要	<ul style="list-style-type: none"> <li>・作業場の隔離</li> <li>・出入口における前室の設置</li> <li>・HEPA フィルタ付の集じん・排気装置の設置(作業場の負圧の確保)</li> <li>・除去する建材への薬液等による湿潤化</li> <li>・隔離を解く前の薬液等の散布及びアスベストの処理</li> </ul>
	保温材等	石綿含有保温材	<ul style="list-style-type: none"> <li>・石綿保温材</li> <li>・けいそう土保温材</li> <li>・けい酸カルシウム保温材 など</li> </ul>		
		石綿含有耐火被覆材	<ul style="list-style-type: none"> <li>・石綿含有耐火被覆板</li> <li>・石綿含有けい酸カルシウム板第二種</li> <li>・石綿含有耐火被覆塗り材</li> </ul>		
		石綿含有断熱材	<ul style="list-style-type: none"> <li>・屋根用折版裏断熱材</li> <li>・煙突用断熱材</li> </ul>		
非飛散性のアスベスト含有建材	アスベスト成形板	<ul style="list-style-type: none"> <li>・石綿セメント円筒</li> <li>・押出成形セメント板</li> <li>・住宅屋根用化粧スレート</li> <li>・繊維強化セメント板</li> <li>・窯業系サイディング</li> <li>・ロックウール吸音天井板</li> <li>・ビニル床タイル</li> <li>・パルプセメント板</li> <li>・スレート・木毛セメント積層板 など</li> </ul>		届出の対象ではないが、環境確保条例に基づく遵守事項において、石綿含有材料の使用状況の事前調査を義務付け	<ul style="list-style-type: none"> <li>・解体工事現場全体の覆い</li> <li>・散水等による湿潤化</li> <li>・極力、破碎しないで手ばらしによる撤去</li> </ul>