

尋找合適的濾清器

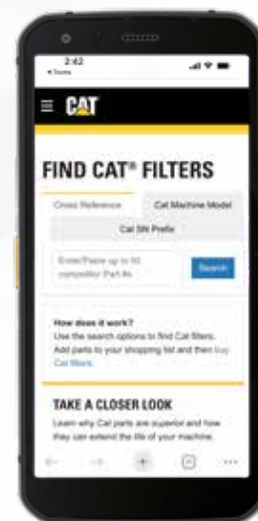
CAT® 濾清器

尋找合適的 CAT 濾清器來替換競爭品牌

您知道 **Cat® 濾清器交叉參考工具** 變得更加出色了嗎？您可以使用新增的功能，透過輸入 Cat 機型或序號字首來搜尋 Cat 濾清器。此外，更新的工具在可尋找的濾清器清單中已新增濾清器類型，例如濾網、通氣管與過濾器濾清器，包含引擎機油、引擎空氣、燃油、油水分離器、液壓、變速箱與駕駛室過濾器。

以下為運作方式！頁面頂端有三個主要標籤 - 交叉參考、Cat 機型及 Cat 序號字首。您可以使用交叉參考標籤，以競爭品牌零件編號搜尋 Cat 濾清器。使用 Cat 機型標籤時需輸入機器或引擎型號來搜尋 Cat 濾清器，但您可以透過選擇特定序號字首或濾清器類型來縮小搜尋範圍。使用 Cat 序號字首標籤搜尋時需輸入機器或引擎序號字首，並且可以新增濾清器類型來縮小搜尋範圍。

一旦您看到您的 Cat 濾清器清單，可以透過點擊黃色購物車圖示來快速購買單一濾清器，其將導向 Parts.Cat.com，或透過點擊藍色購物車圖示來建立零件購物清單。您可以使用購物清單，透過 Parts.Cat.com 「立即購買」，或「匯出」清單以進行儲存，以便稍後購買。¹



效率表格

* 將選擇符合機器系統技術與公差的濾清器。必須使用專門設計的濾清器來輔助您的機器性能。為了實現卓越性能，建議遵循您的 OMM (操作及保養手冊) 中列出的建議。雖然可以使用更高階的濾清器，但請注意所使用的濾清器不得比您機器的 OMM 所列出的濾清器更低階。

濾清器類型	標準效率型	高效型	超高效型	UHE +	所有金屬
	過去用在大多數的一般至輕載型應用上。	針對典型應用的目前解決方案，具備改善的過濾功能。	改善過濾功能，在高度敏感環境中可捕捉更小且更有害的粒子。	使用最先進的介質進行設計，在保持功能的同時提升效率。	利用金屬外殼與金屬排出口滿足高溫與高壓需求。
升級以實現更良好的濾清器效率*					
引擎潤滑油	1R-0726	276-5403	284-9054		
引擎潤滑油	1R-0739	1R-1807			
引擎潤滑油	1R-0716 ^A	1R-1808 ^A	563-8152 ^A		
引擎潤滑油	272-1788 ^B	275-2604 ^B	244-4484 ^B		
引擎潤滑油	485-4705	249-2340			
燃油		1R-0751	306-9199	364-5287	
燃油	1R-1712	1R-0749	416-1225		
燃油		389-0432	612-8226		
燃油	1R-1725	1R-0766			
燃油		1R-0762		582-1167	
燃油		1R-0755		422-7587	
燃油		389-0433		530-2548	
燃油	513-4493	513-4492	513-4491		
燃油	372-1034	399-7750			
油水分離器		326-1641			423-8521
油水分離器		326-1642			423-8522
油水分離器		326-1643			423-8524
油水分離器		326-1644			423-8525
油水分離器		438-5385	438-5386		
油水分離器		479-0855	479-0856		

¹ 如果零件未列出，代表沒有更高階的濾清器選項。檢查您的選擇是否符合設備的操作及保養手冊 (OMM) 要求。我們也建議與您的 Cat 代理商一起檢視選擇。

^A 不適用 3500 引擎。
^B 適用 3500 引擎。

尋找合適的濾清器

CAT® 濾清器

* 將選擇符合機器系統技術與公差的濾清器。必須使用專門設計的濾清器來輔助您的機器性能。為了實現卓越性能，建議遵循您的 OMM (操作及保養手冊) 中列出的建議。雖然可以使用更高階的濾清器，但請注意所使用的濾清器不得比您機器的 OMM 所列出的濾清器更低階。

濾清器類型	標準效率型	高效型	超高效型	防火
	建議用在大多數一般負荷應用。	提供更良好的污染控制，並兼顧優異的吸污能力。	具備合成介質，其可移除更高比例的精細粒子，可在最嚴苛的應用中完美控制污染。	包含可承受防火液壓油液的介質，該液壓油液可分解典型纖維素或合成介質。
升級以實現更良好的濾清器效率*	➔			
液壓 / 變速箱	4I-3948	184-3931	126-1813	
液壓 / 變速箱		144-6691	126-1815	121-9868
液壓式	094-3229		139-1539	
液壓式	094-4412		139-1540	
液壓 / 變速箱	9U-6985	9U-6984	9U-6983	198-3188
液壓 / 變速箱	9U-6985	9U-5870		
液壓式	1R-0719	1R-0773	132-8875	4T-3131
變速箱	1R-0719	343-4464		
液壓 / 變速箱	1R-0728		139-1532	4T-3130
液壓 / 變速箱	1R-0735	1R-0777	139-1537	104-6931
液壓式	1R-0741	1R-0778	132-8876	4T-3132
變速箱	1R-0741	343-4465		
液壓 / 變速箱	1R-0746		126-1810	
液壓 / 變速箱	1R-0722	1R-0774	139-1536	4T-3134
液壓 / 變速箱		4T-6788	223-7809	
液壓 / 變速箱		9T-8578	144-0832	
液壓式		249-2337	243-3758	
液壓 / 變速箱		9T-6636	126-1816	
變速箱		471-7003	211-1026	
液壓 / 變速箱	126-2081	179-9806	126-2131	
液壓 / 變速箱	126-2081	342-1823	126-2131	
液壓式	1R-0732	1R-0792	167-2009	4T-3133
變速箱	1R-0732	417-8416		
液壓 / 變速箱		433-1418	223-7810	
液壓式		1G-8878	465-6502	156-0214
液壓 / 變速箱	9T-9054		9T-7656	
液壓 / 變速箱		130-3212	126-1814	
液壓 / 變速箱		185-0337	126-1814	
液壓 / 變速箱		134-0964	4C-6860	
液壓 / 變速箱	185-1379		185-1378	
液壓 / 變速箱		108-1153	465-6505	134-3014
液壓 / 變速箱		6E-6408	465-6506	
液壓 / 變速箱		152-6902	465-8903	
液壓 / 變速箱		363-2702	465-8903	
液壓 / 變速箱	185-1375	192-1560		
變速箱		328-3655		
變速箱		624-1845		
液壓 / 變速箱		436-3443	295-6257	
液壓 / 變速箱		435-6036	371-5170	

¹ 如果零件未列出，代表沒有更高階的濾清器選項。檢查您的選擇是否符合設備的操作及保養手冊 (OMM) 要求。我們也建議與您的 Cat 代理商一起檢視選擇。

Cat 濾清器交叉參考工具也提供葡萄牙文、西班牙文、法文、德文、中文、阿拉伯文及日文，請按一下位於頁面右上角的語言向下箭頭。本文件的表格顯示各個濾清器類型的濾清器升級選項。請參考本資料來了解濾清器交叉參考工具的升級選項。

尋找合適的濾清器

CAT® 濾清器

* 將選擇符合機器系統技術與公差的濾清器。必須使用專門設計的濾清器來輔助您的機器性能。為了實現卓越性能，建議遵循您的 OMM (操作及保養手冊) 中列出的建議。雖然可以使用更高階的濾清器，但請注意所使用的濾清器不得比您機器的 OMM 所列出的濾清器更低階。

濾清器類型	標準效率型	超高效率型	低限制	碳 / 氣味減量	HEPA 13	MERV 14	MERV 16
	建議用在大多數一般負荷應用。	提供更高的初始及整體效率，以改善性能並延長使用壽命。	建議用在駕駛室氣流低於預期的情況。	快速吸收臭味並移除粒子。	更高效率的濾清器，捕捉 0.3 微米及更大的粒子。		
升級以實現更良好的濾清器效率*							
空氣 - 駕駛室	105-4968			139-3204			
空氣 - 駕駛室	107-0266	175-2841		282-5339			
空氣 - 駕駛室	112-7448			175-2838			
空氣 - 駕駛室	113-0305			196-3161			
空氣 - 駕駛室	116-5796			142-7069			
空氣 - 駕駛室	119-3355		268-6704	233-8359			
空氣 - 駕駛室	149-1912			220-8800			
空氣 - 駕駛室	180-7487			282-5340			
空氣 - 駕駛室	209-8217	318-7190	268-6705	307-4442		545-8339	
空氣 - 駕駛室	238-0479	319-7944		291-3928			
空氣 - 駕駛室	259-3222		266-7765				
空氣 - 駕駛室			290-2287	348-3432			
空氣 - 駕駛室			353-5058	443-8390			
空氣 - 駕駛室	365-7606			443-8389			
空氣 - 駕駛室			578-1844	493-5371			
空氣 - 駕駛室	611-8917	333-2112					
空氣 - 駕駛室	265-6618			506-4483			
空氣 - 駕駛室	265-6619			506-4484			
空氣 - 駕駛室	2V-0036			175-2837			
空氣 - 駕駛室	6T-0988			175-2831			
空氣 - 駕駛室	7G-8116			141-7903			
空氣 - 駕駛室	7T-1889			175-2836			
空氣 - 駕駛室	7T-1890	175-2839		175-2832			
空氣 - 駕駛室	7X-6041			175-2834			
空氣 - 駕駛室	8P-5343			175-2835			
空氣 - 駕駛室	211-2660	505-0158					
空氣 - 駕駛室	9X-8216	175-2840					
空氣 - 駕駛室	231-0167			326-7963			
空氣 - 駕駛室	611-8917				611-8921		
空氣 - 駕駛室	363-9402	568-7168					
空氣 - 駕駛室	327-6618	568-7167		448-9276			
空氣 - 駕駛室				472-7939	593-1534		593-1532
空氣 - 駕駛室	593-1532	593-1534					
空氣 - 駕駛室	561-8550						518-9395
空氣 - 駕駛室	620-1708					593-1554	
空氣 - 駕駛室	581-5970			581-5973			581-5971

¹ 如果零件未列出，代表沒有更高階的濾清器選項。檢查您的選擇是否符合設備的操作及保養手冊 (OMM) 要求。我們也建議與您的 Cat 代理商一起檢視選擇。

Cat 濾清器交叉參考工具也提供葡萄牙文、西班牙文、法文、德文、中文、阿拉伯文及日文，請按一下位於頁面右上角的語言向下箭頭。本文件的表格顯示各個濾清器類型的濾清器升級選項。請參考本資料來了解濾清器交叉參考工具的升級選項。

尋找合適的濾清器

CAT® 濾清器

* 將選擇符合機器系統技術與公差的濾清器。必須使用專門設計的濾清器來輔助您的機器性能。為了實現卓越性能，建議遵循您的 OMM (操作及保養手冊) 中列出的建議。雖然可以使用更高階的濾清器，但請注意所使用的濾清器不得比您機器的 OMM 所列出的濾清器更低階。

濾清器類型	標準效率型	超高效型	纖維碎屑應用
	建議用在大多數一般負荷應用。	以更佳的表面過濾功能延長引擎使用壽命。	推薦用於填埋與粉碎木材 / 林業。
升級以實現更良好的濾清器效率*	➔		
空氣 - 主要引擎	6I-2499	132-7164	
空氣 - 主要引擎	6I-2501	128-2686	
空氣 - 主要引擎	6I-2503	132-7165	
空氣 - 主要引擎	6I-0273	122-1674	
空氣 - 主要引擎	6I-2505	122-1675	
空氣 - 主要引擎	6I-2507	132-7166	
空氣 - 主要引擎	6I-2509	132-7167	
空氣 - 主要引擎	106-3969	132-7168	
空氣 - 主要引擎	123-6855	132-7169	
空氣 - 主要引擎	131-8822	134-0685	
空氣 - 主要引擎	142-1339	220-0453	
空氣 - 主要引擎	142-1340	220-0454	
空氣 - 主要引擎	165-1689	220-0455	
空氣 - 主要引擎	4W-5716	132-7170	
空氣 - 主要引擎	4W-5228	132-7171	
空氣 - 主要引擎	8N-6309	185-8786	
空氣 - 主要引擎	251-5885	292-5862	
空氣 - 主要引擎	251-5886	292-5863	
空氣 - 主要引擎	577-1433	577-1438	518-1709
空氣 - 主要引擎	577-1435	577-1439	490-3648
空氣 - 主要引擎	577-1436	577-1440	518-1710
空氣 - 主要引擎	577-1437	577-1441	490-3649
空氣 - 主要引擎	113-1578	587-7230	

¹ 如果零件未列出，代表沒有更高階的濾清器選項。檢查您的選擇是否符合設備的操作及保養手冊 (OMM) 要求。我們也建議與您的 Cat 代理商一起檢視選擇。

[Cat 濾清器交叉參考工具](#)也提供葡萄牙文、西班牙文、法文、德文、中文、阿拉伯文及日文，請按一下位於頁面右上角的語言向下箭頭。本文件的表格顯示各個濾清器類型的濾清器升級選項。請參考本資料來了解濾清器交叉參考工具的升級選項。



P4BJ0219

© 2023 Caterpillar. 保留一切權利。CAT、CATERPILLAR、LET'S DO THE WORK 及其各自的標誌、「Caterpillar Corporate Yellow」、「Power Edge」及 Cat 「Modern Hex」商業外觀，以及此處使用的企業與產品標識均為 Caterpillar 之商標，未經許可不得得使用。