

吉野櫻



學名：Prunus × yedoensis (Matsum.) A. N. Vassiljeva

科別：薔薇科 Rosaceae

落葉性喬木，株高：可達 8 公尺，樹皮黑褐色，老莖常呈片狀剝落。

單葉，互生，橢圓形或倒卵圓形，紙質，基部圓，先端漸尖，有鋸齒緣，長約 4 至 7 公分，寬約 2 至 3.5 公分；葉柄長約 0.8 至 2 公分，表面具溝槽，先端有一對腺體，具撕裂狀托葉，羽狀脈，側脈 8 至 12 對，中肋於表面凹下背面隆起。

兩性花，總狀花序，3 至 5 朵簇生，腋生，花序呈下垂狀，花序梗具細毛，總梗短而花梗細長，總苞片長橢圓形；苞片披針形或卵狀披針形，先端銳尖，花萼鐘形，萼筒披細毛，先端 5 裂，暗紅色，花冠呈放射對稱，直徑可達 3 公分，通常在初綻放時為淡紅色，完全綻放時逐漸變為白色，單瓣花，具 5 枚花瓣，卵形、倒卵狀長圓形或卵狀圓形，基部爪狀，先端圓鈍或微凹；花瓣著生於花萼筒處，呈緊密覆瓦狀排列且不完全張開，具有花盤，雄蕊多數，著生於花萼筒口處，花絲線形，雌蕊與花托筒離生，心皮 1 枚，花柱細長，柱頭盾形，子房上位，1 室，中軸胎座，胚珠 2 枚。

核果，卵形，成熟時為紅色，內具 1 粒種子，花期 3 月；果期 4 月