

TABLE OF THE RANGE OR DISTRIBUTION OF THE SPECIES.

Name of Species.	South-eastern portion of Australia or New South Wales.	South Australia.	Swan River or Western Australia.	Northern Australia.	Van Diemen's Land.	Extra Australian.	Number of Volume and Plate.
<i>Tropidorhynchus corniculatus</i> . . .	*						Vol. IV. Pl. 58.
— <i>argenteiceps</i> , <i>Gould</i> . . .				*			— 59.
— <i>citreogularis</i> , <i>Gould</i> . . .	*						— 60.
— <i>sordidus</i> , <i>Gould</i> . . .				*			Intro., p. lviii.
<i>Acanthorhynchus tenuirostris</i> . . .	*						Vol. IV. Pl. 61.
— <i>dubius</i> , <i>Gould</i> . . .					*		Intro., p. lix.
— <i>superciliosus</i> . . .			*				Vol. IV. Pl. 62.
<i>Myzomela sanguinolenta</i> . . .	*			*			— 63.
— <i>erythrocephala</i> , <i>Gould</i> . . .				*			— 64.
— <i>pectoralis</i> , <i>Gould</i> . . .				*			— 65.
— <i>nigra</i> , <i>Gould</i> . . .	*	*	*	*			— 66.
— <i>obscura</i> , <i>Gould</i> . . .				*			— 67.
<i>Entomyza cyanotis</i> . . .	*						— 68.
— <i>albipennis</i> , <i>Gould</i> . . .				*			— 69.
<i>Melithreptus validirostris</i> , <i>Gould</i> . . .					*		— 70.
— <i>gularis</i> , <i>Gould</i> . . .	*	*					— 71.
— <i>lunulatus</i> . . .	*	*					— 72.
— <i>chloropsis</i> , <i>Gould</i> . . .			*				— 73.
— <i>albogularis</i> , <i>Gould</i> . . .	*			*			— 74.
— <i>melanocephalus</i> , <i>Gould</i> . . .					*		— 75.
<i>Myzantha garrula</i> . . .	*	*			*		— 76.
— <i>obscura</i> , <i>Gould</i> . . .			*				— 77.
— <i>lutea</i> , <i>Gould</i> . . .				*			— 78.
— <i>flavigula</i> , <i>Gould</i> . . .	*						— 79.
— <i>melanophrys</i> . . .	*						— 80.
<i>Zosterops dorsalis</i> , <i>Vig. & Horsf.</i> . . .	*	*			*		— 81.
— <i>chloronotus</i> , <i>Gould</i> . . .			*				— 82.
— <i>luteus</i> , <i>Gould</i> . . .				*			— 83.
<i>Cuculus optatus</i> , <i>Gould</i> . . .				*			— 84.
— <i>inornatus</i> , <i>Vig. & Horsf.</i> . . .	*	*	*		*		— 85.
— <i>cineraceus</i> , <i>Vig. & Horsf.</i> . . .	*	*	*		*		— 86.
— <i>insperatus</i> , <i>Gould</i> . . .	*						— 87.
— <i>dumetorum</i> . . .				*			Intro., p. lx.
<i>Chrysococcyx osculans</i> , <i>Gould</i> . . .	*	*	*				Vol. IV. Pl. 88.
— <i>lucidus</i> . . .	*	*	*	*	*	New Zealand?	— 89.
<i>Scythrops Novæ-Hollandiæ</i> , <i>Lath.</i> . . .	*			*			— 90.
<i>Eudynamys Flindersii</i> . . .	*			*			— 91.
<i>Centropus Phasianus</i> . . .	*						— 92.
— <i>macrourus</i> . . .				*			Intro., p. lxi.
— <i>melanurus</i> . . .				*			Intro., p. lxi.
<i>Climacteris scandens</i> , <i>Temm.</i> . . .	*	*					Vol. IV. Pl. 93.
— <i>rufa</i> , <i>Gould</i> . . .			*				— 94.
— <i>erythroptus</i> , <i>Gould</i> . . .	*						— 95.
— <i>melanotus</i> , <i>Gould</i> . . .				*			— 96.
— <i>melanura</i> , <i>Gould</i> . . .				*			— 97.
— <i>picumnus</i> , <i>Temm.</i> . . .	*	*					— 98.
<i>Orthonyx spinicaudus</i> , <i>Temm.</i> . . .	*						— 99.
<i>Ptiloris paradiseus</i> , <i>Swains.</i> . . .	*			*			— 100.
<i>Sittella chrysoptera</i> . . .	*						— 101.
— <i>leucocephala</i> , <i>Gould</i> . . .	*			*			— 102.
— <i>leucoptera</i> , <i>Gould</i> . . .				*			— 103.
— <i>pileata</i> , <i>Gould</i> . . .		*	*				— 104.