

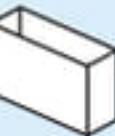

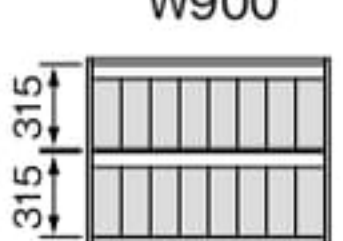
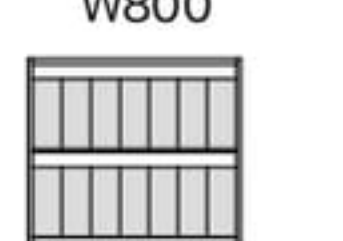
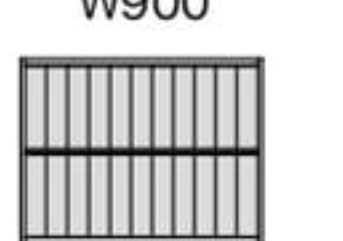
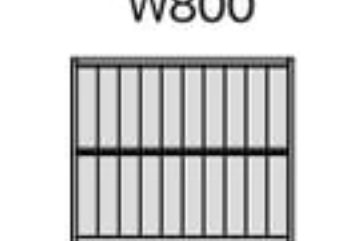
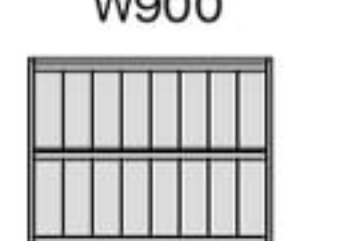
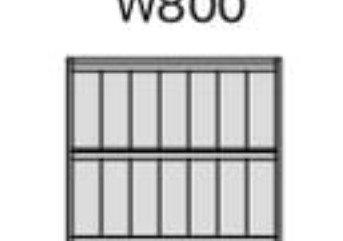
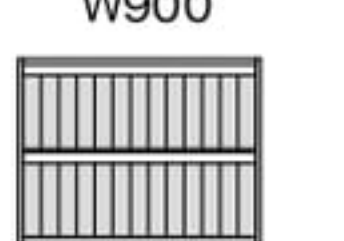
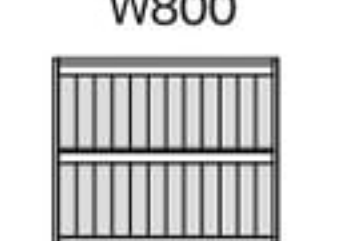



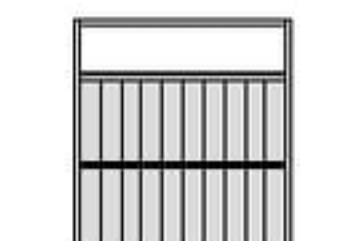





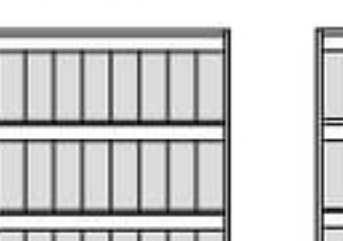
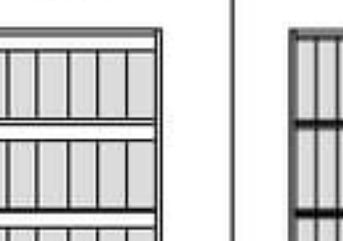



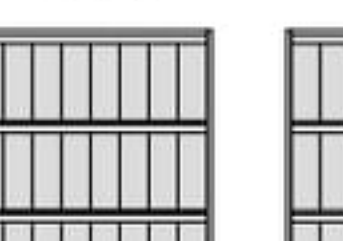
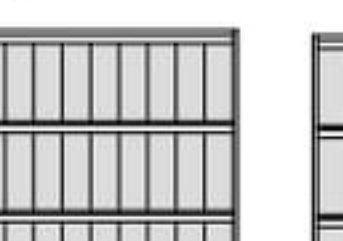
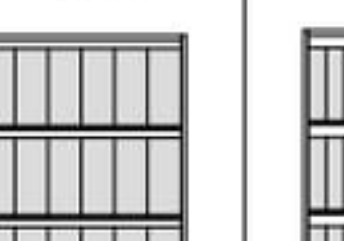
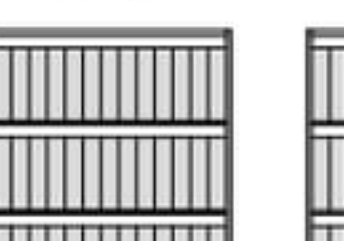
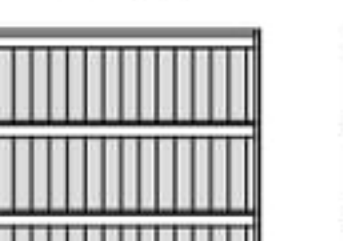
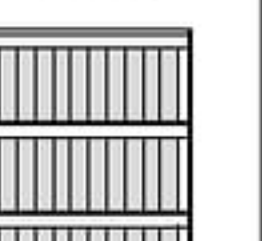
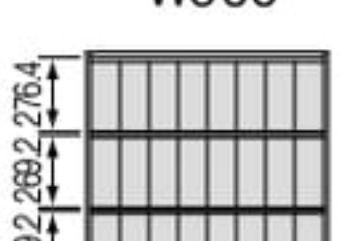
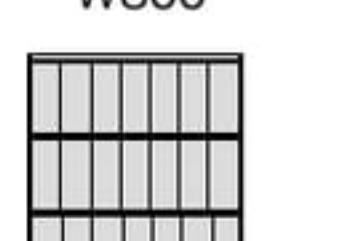
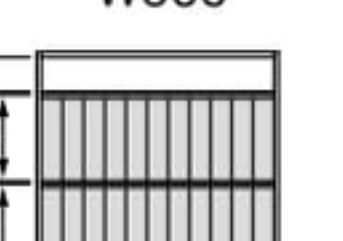
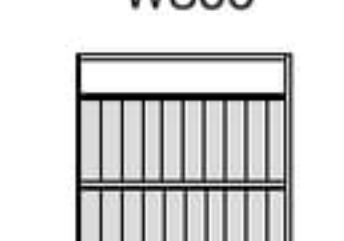
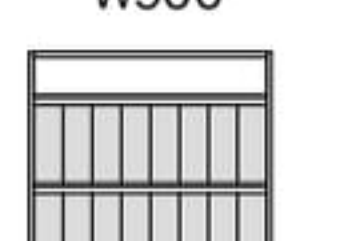
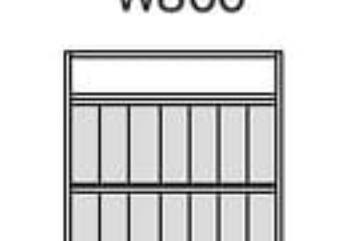
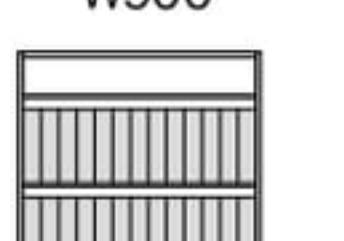
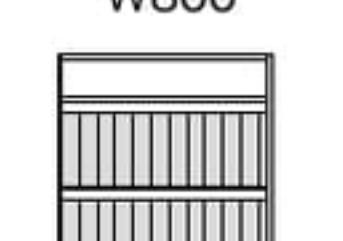
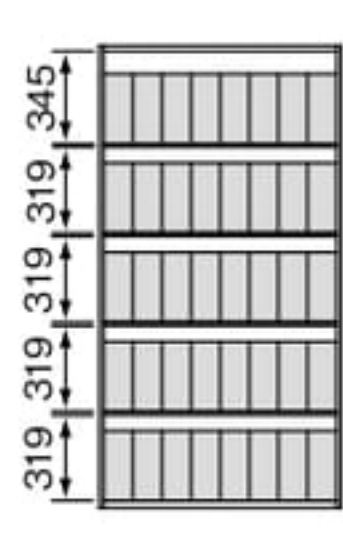
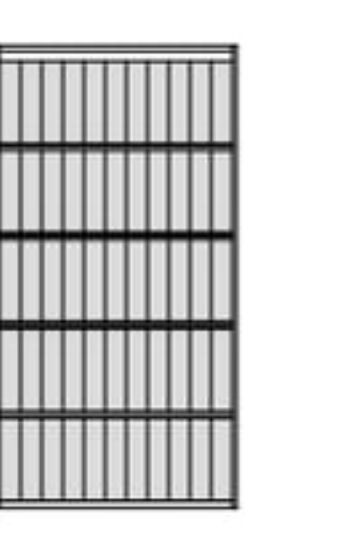
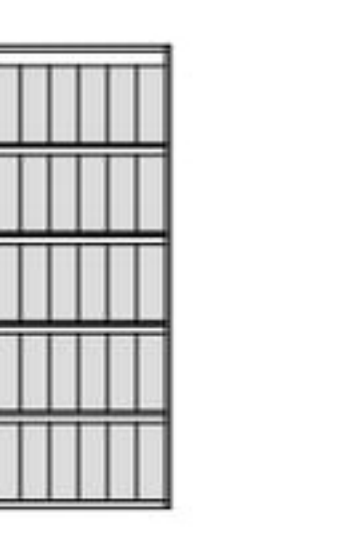
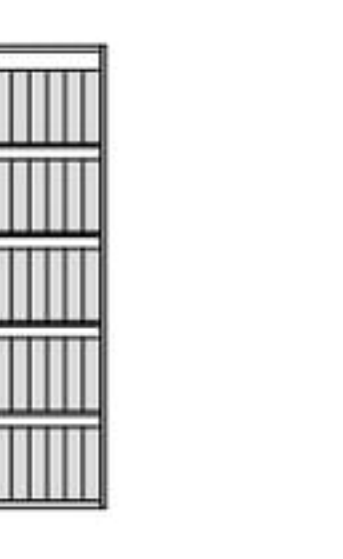
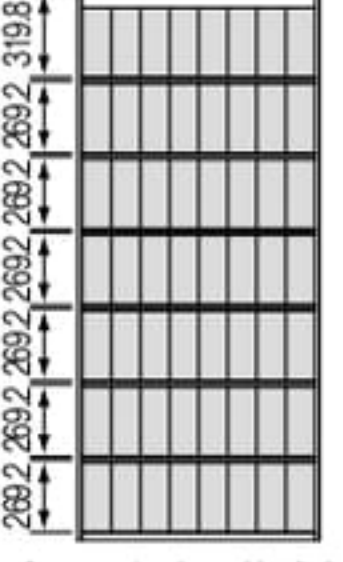
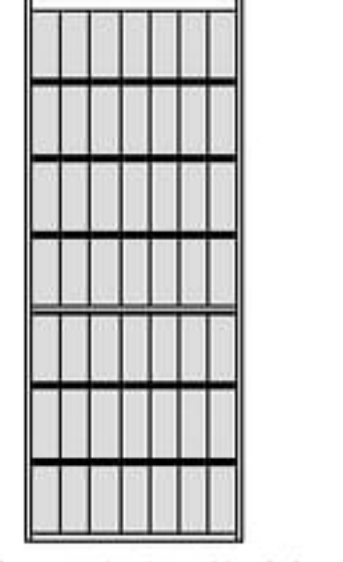
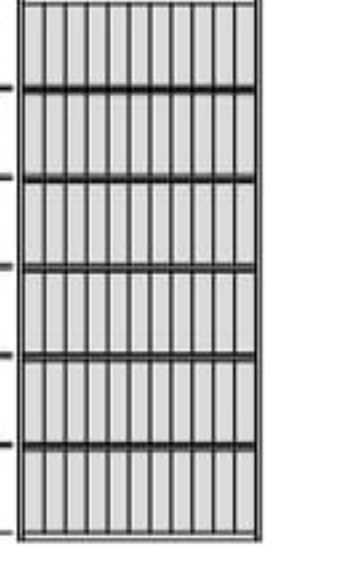
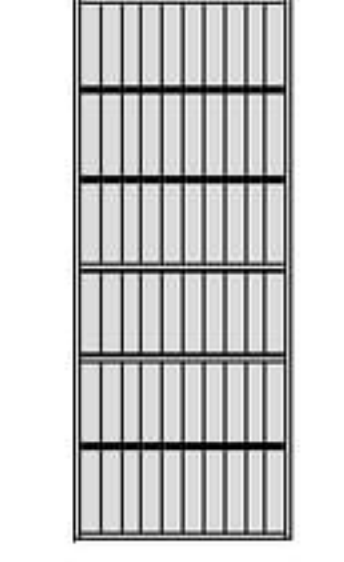
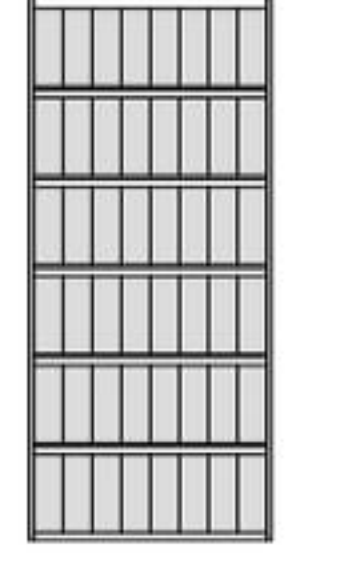
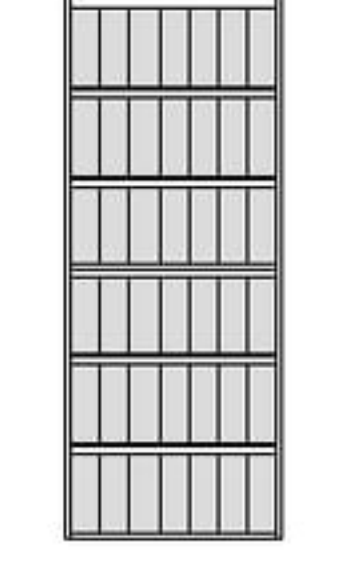
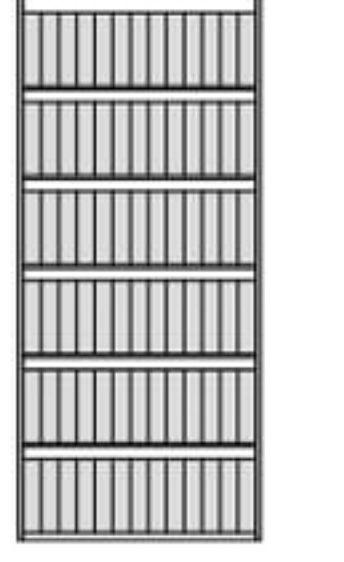
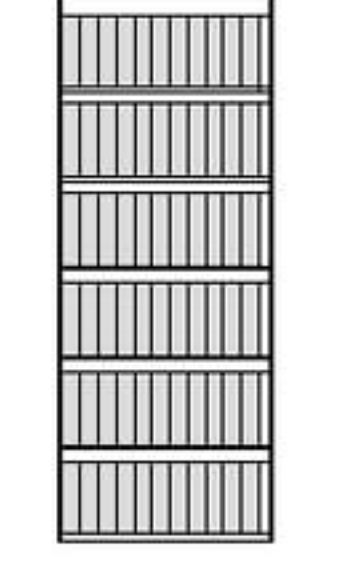


棚収納例 (棚板ピッチ: 16.6mm)

※機種により有効内寸が異なりますのでご注意ください。
※ファイルはメーカーによりサイズが異なりますので、ご確認の上ご使用ください。

	A4横型ボックスファイル W316×D102×H260		A4縦型パイプ式ファイル W242×D75×H307		B4横型ボックスファイル W385×D102×H292		B4横型パイプ式ファイル W395×D65×H267					
												
W900×H690 内寸/W865×H643 W800×H690 内寸/W765×H643	 8個×2段=16個	 7個×2段=14個	 11個×2段=22個	 10個×2段=20個	 8個×2段=16個	 7個×2段=14個	 13個×2段=26個	 11個×2段=22個				
W900×H890 内寸/W865×H843 W800×H890 内寸/W765×H843	 8個×3段=24個	 7個×3段=21個	 11個×2段=22個	 10個×2段=20個	 8個×2段=16個	 7個×2段=14個	 13個×2段=26個	 11個×2段=22個				
W900×H1030 内寸/W865×H983 W1200×H1030 内寸/W1165×H983 W800×H1030 内寸/W765×H983	 8個×3段=24個	 11個×3段=33個	 7個×3段=21個	 11個×3段=33個	 15個×3段=45個	 10個×3段=30個	 8個×3段=24個	 11個×3段=33個	 7個×3段=21個	 13個×3段=39個	 17個×3段=51個	 11個×3段=33個
W900×H1170 内寸/W865×H1123 W800×H1170 内寸/W765×H1123	 8個×4段=32個	 7個×4段=28個	 11個×3段=33個	 10個×3段=30個	 8個×3段=24個	 7個×3段=21個	 13個×3段=39個	 11個×3段=33個				
W900×H1720 内寸/W865×H1673	 8個×5段=40個	 11個×5段=55個	 8個×5段=40個	 13個×5段=65個								
W900×H2060 内寸/W865×H2013 W800×H2060 内寸/W765×H2013	 8個×7段=56個	 7個×7段=49個	 11個×6段=66個	 10個×6段=60個	 8個×6段=48個	 7個×6段=42個	 13個×6段=78個	 11個×6段=66個				

耐荷重(均等荷重)

棚板・引出し・トレー1段あたりの耐荷重(均等荷重)は下記表のとおりです。収納時には下記の耐荷重を超えないように注意してください。
耐荷重以上収納すると、棚板や引出しが落下して怪我をすることがあります。
収納物は偏りなく均等に収納してください。また、本体の安定のため、下の段から順に収納してください。

部 位	耐荷重(均等荷重)
棚板(W900×D310用)	31kg
棚板(W900×D400用)	43kg
棚板(W900×D450用)	50kg
棚板(W900×D500用)	56kg
棚板(W1200×D450用)	50kg
棚板(W800×D400用)	38kg
棚板(W800×D450用)(マジック扉型用)	44kg
棚板(W450×D450用)	24kg
棚板(雑誌架用)	50kg
棚板(メールロッカー型 W900×D450用)	23kg
棚板(PC収納型一括収納用)	30kg
棚板(リサイクルボックス型左用)	35kg
棚板(メールボックス型)	16kg
棚板(セーフティボックス型用)	15kg
カウンター天板	100kg
引出し(W900×D400用)	50kg
引出し(W900×D450用)	50kg

部 位	耐荷重(均等荷重)
引出し(W900×D500用)	50kg
引出し(W800×D400用)	50kg
引出し(W800×D450用)	50kg
引出し(W450×D450用)	25kg
トレー浅型(トレー型B4用)	1.5kg
トレー深型(トレー型B4用)	3kg
トレー浅型(トレー型A4用)	1kg
トレー深型(トレー型A4用)	2kg
トレー浅型(トレー型A3用)	2kg
トレー深型(トレー型A3用)	4kg
ハンガーパイプ(ハンガーパイプ棚板W900用)	20kg
ハンガーパイプ(ハンガーパイプ棚板W450用)	10kg
引出しユニット天板(キッチン型)	20kg
スライドテーブル(キッチン型)	5kg