

ORZ ORZB ORZ形屋外用キャビネット (水切構造、防塵・防水パッキン付)

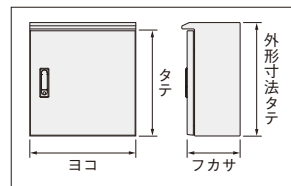
風雨等級 片扉WP40H (17頁)
屋外用 保護等級 片扉IP55※1 (カテゴリー2)
屋外用 保護等級 両扉IP54 (カテゴリー2)
CA CA100 CA-G04
塗装性能 (塩水噴霧) 1000h (16頁)
塗装性能 (塩・アルカリ) 120h (16頁)
RoHS
低ホルムアルデヒド F☆☆☆☆ 木製基板タイプ
ハンドル 鍵違い対応 (317頁)
粉体塗装

「高防錆※2」・「高IP」・「耐風雨※3」を実現した屋外用キャビネット

- 全溶接構造により高防錆※2・高IPを確保しています。
- 風雨性能※3が優れています。(風雨性能 片扉 WP40H)
- 指をかけやすく握りやすいデザイン性に優れた防水平面ハンドルです。(キーNo.N200)
- 付属の突起付ナットにより、ボデーと基板を導通させることが可能です。
- キャビネット側面にボデーと屋根の段差がないため、すき間なく連結できます。



ORZ20-44



ORZ25-106-2

塗 装 色	ライトベージュ塗装 (5Y7/1) LB色 (日塗工K25-70B)	クリーム塗装 (2.5Y9/1) クリーム色 (日塗工K22-90B)
材 質	鉄	
取付基板	ORZタイプ (鉄製基板2.3mm) クリーム塗装 (2.5Y8/2) ORZBタイプ (木製基板15mm)	
キャビネット板厚	扉1.6mm ボデー1.6mm	
ハ ン ド ル	防水平面ハンドル (キーNo.N200:1コ)	
扉 形 式	片扉または両扉	

オプション

BP17-3-Z 水抜きキャップ (709頁)

HX-C85-Z 防水キャップ (690頁)

関連商品

OR 屋外用制御盤キャビネット (61頁)

SOR ステンレス屋外用制御盤キャビネット (293頁)

- ※1. キャビネット内が負圧状態の場合、水抜き孔栓は保護等級X5の判定に含めていません。
負圧状態：冷水の散水などによりキャビネット内の温度が急激に冷やされ、キャビネット内の圧力が外気圧よりも低い状態。
- ※2. 両扉製品の一部機種は、全溶接構造とは異なりますのでご了承ください。
- ※3. 片扉製品が対象です。

● 屋根付

フカサ **120mm**

屋外用
片扉 **IP55**※1 (カテゴリー2)
両扉 **IP54** (カテゴリー2)

ライトベージュ塗装
LB色 (5Y7/1)
日塗工K25-70B

クリーム塗装
クリーム色 (2.5Y9/1)
日塗工K22-90B

単位：mm

納期区分	鉄製基板付		木製基板付		標準価格 円	扉形式	寸 法			外形寸法		取付基板寸法		有効フカサ		製品質量 kg	
	品名記号	納期区分	品名記号	納期区分			ヨコ	タテ	フカサ	タテ	ヨコ	タテ	ORZ	ORZB	ORZ	ORZB	
⑤	ORZ12-33	⑤	ORZB12-33		22,000	片扉	300	300	120	328	220	220	102	89	6.8	6.0	
⑤	ORZ12-34	⑤	ORZB12-34		22,500	〃	〃	400	〃	428	〃	320	〃	〃	8.4	7.6	
⑤	ORZ12-35	⑤	ORZB12-35		25,500	〃	〃	500	〃	528	〃	420	〃	〃	9.9	8.9	
⑤	ORZ12-36	⑤	ORZB12-36		30,000	〃	〃	600	〃	628	〃	520	〃	〃	11.6	10.0	
⑤	ORZ12-43	⑤	ORZB12-43		22,500	〃	400	300	〃	328	320	220	〃	〃	8.5	7.7	
⑤	ORZ12-44	⑤	ORZB12-44		27,000	〃	〃	400	〃	428	〃	320	〃	〃	10.6	9.4	
⑤	ORZ12-45	⑤	ORZB12-45		30,000	〃	〃	500	〃	528	〃	420	〃	〃	12.6	11.2	
⑤	ORZ12-46	⑤	ORZB12-46		33,000	〃	〃	600	〃	628	〃	520	〃	〃	14.7	12.9	
⑤	ORZ12-47	⑤	ORZB12-47		39,000	〃	〃	700	〃	728	〃	620	〃	〃	16.8	14.7	
⑤	ORZ12-48	⑤	ORZB12-48		45,000	〃	〃	800	〃	828	〃	720	〃	〃	18.8	16.4	
⑤	ORZ12-49	⑤	ORZB12-49		57,000	〃	〃	900	〃	928	〃	820	〃	〃	20.9	17.8	
⑤	ORZ12-53	⑤	ORZB12-53		28,500	〃	500	300	〃	328	420	220	〃	〃	10.4	9.4	
⑤	ORZ12-54	⑤	ORZB12-54		33,000	〃	〃	400	〃	428	〃	320	〃	〃	12.9	11.4	
⑤	ORZ12-55	⑤	ORZB12-55		42,000	〃	〃	500	〃	528	〃	420	〃	〃	15.2	13.3	
⑤	ORZ12-56	⑤	ORZB12-56		49,500	〃	〃	600	〃	628	〃	520	〃	〃	17.7	15.4	
⑤	ORZ12-57	⑤	ORZB12-57		55,500	〃	〃	700	〃	728	〃	620	〃	〃	20.4	17.6	
⑤	ORZ12-58	⑤	ORZB12-58		61,500	〃	〃	800	〃	828	〃	720	〃	〃	22.9	19.6	
⑤	ORZ12-64	⑤	ORZB12-64		42,000	〃	600	400	〃	428	520	320	〃	〃	15.1	13.3	
⑤	ORZ12-65	⑤	ORZB12-65		49,500	〃	〃	500	〃	528	〃	420	〃	〃	18.0	15.6	
⑤	ORZ12-66	⑤	ORZB12-66		60,000	〃	〃	600	〃	628	〃	520	〃	〃	20.9	18.0	
⑤	ORZ12-67	⑤	ORZB12-67		63,000	〃	〃	700	〃	728	〃	620	〃	〃	23.9	20.5	
⑤	ORZ12-68	⑤	ORZB12-68		66,000	〃	〃	800	〃	828	〃	720	〃	〃	26.7	22.8	
⑤	ORZ12-610	⑤	ORZB12-610		78,000	〃	〃	1,000	〃	1,028	〃	920	96	〃	33.1	27.7	
⑤	ORZ12-612	⑤	ORZB12-612		86,000	〃	〃	1,200	〃	1,228	〃	1,120	〃	〃	39.2	32.6	
⑤	ORZ12-78-1	⑤	ORZB12-78-1		69,000	〃	700	800	〃	828	620	720	102	〃	31.8	26.1	
⑤	ORZ12-710-1	⑤	ORZB12-710-1		75,000	〃	〃	1,000	〃	1,028	〃	920	96	〃	38.0	31.6	

上記品名記号はライトベージュ塗装です。
クリーム塗装にてご注文の際は品名記号の末尾にCを付けてご用命ください。
価格は同価格です。[例] ORZ12-33→ORZ12-33Cとなります。

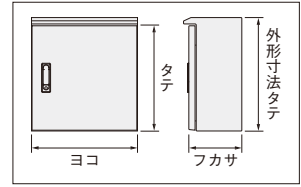
◆有効フカサはハンドル部などにより減少しますのでご注意ください。
【ご注意】床面設置の場合は、キャビネットフカサの浅いもの、高さの高いものについて、また機器の取付位置、質量などにより転倒のおそれがありますので、必要に応じてキャビネットの底面に加え、背面で固定してください。

キャビネット
盤用
防塵・防水形
(コンパクト用)
自立形
熱対策用
情報通信用
特定用途別
計器盤用
ステンレス
キャビネット
技術資料

ORZ ORZB ORZ形屋外用キャビネット (水切構造、防塵・防水パッキン付)

風雨等級 片扉WP40H (17頁)
屋外用 保護等級 片扉IP55※ (カテゴリー-2)
屋外用 保護等級 両扉IP54 (カテゴリー-2)
CA CA100 CA-G04
塗装性能 (塩水噴霧) 1000h (16頁)
塗装性能 (塩水噴霧) 120h (16頁)
RoHS
低ホルムアルデヒド F☆☆☆☆ 木製基板タイプ
ハンドル 鍵違い対応 (317頁)
粉体塗装

塗 装 色	ライトベージュ塗装(5Y7/1) LB色(日塗工K25-70B)	クリーム塗装(2.5Y9/1) クリーム色(日塗工K22-90B)
材 質	鉄	
取 付 基 板	ORZタイプ(鉄製基板2.3mm)クリーム塗装(2.5Y8/2) ORZBタイプ(木製基板15mm)	
キャビネット板厚	扉1.6mm ポデー1.6mm	
ハ ン ド ル	防水平面ハンドル(キーNo.N200:1コ)	
扉 形 式	片扉または両扉	



●屋根付

フカサ **160mm**

屋外用
片扉 **IP55**※ (カテゴリー-2)
両扉 **IP54** (カテゴリー-2)

ライトベージュ塗装
LB色(5Y7/1)
日塗工K25-70B

クリーム塗装
クリーム色(2.5Y9/1)
日塗工K22-90B

単位: mm

納期区分	品名記号		標準価格 円	扉形式	寸 法			外形寸法		取付基板寸法		有効フカサ		製品質量kg	
	鉄製基板付	木製基板付			ヨコ	タテ	フカサ	タテ	ヨコ	タテ	ヨコ	タテ	ORZ	ORZB	ORZ
⑤	ORZ16-34	ORZB16-34	27,000	片扉	300	400	160	428	220	320	142	129	9.1	8.3	
⑤	ORZ16-35	ORZB16-35	30,000	〃	〃	500	〃	528	〃	420	〃	〃	10.6	9.6	
⑤	ORZ16-43	ORZB16-43	27,000	〃	400	300	〃	328	320	220	〃	〃	9.3	8.5	
⑤	ORZ16-44	ORZB16-44	30,000	〃	〃	400	〃	428	〃	320	〃	〃	11.5	10.3	
⑤	ORZ16-45	ORZB16-45	36,000	〃	〃	500	〃	528	〃	420	〃	〃	13.5	12.0	
⑤	ORZ16-46	ORZB16-46	46,500	〃	〃	600	〃	628	〃	520	〃	〃	15.7	13.8	
⑤	ORZ16-47	ORZB16-47	52,500	〃	〃	700	〃	728	〃	620	〃	〃	17.9	15.8	
⑤	ORZ16-48	ORZB16-48	58,500	〃	〃	800	〃	828	〃	720	〃	〃	20.0	17.6	
⑤	ORZ16-53	ORZB16-53	31,500	〃	500	300	160	328	420	220	142	129	11.2	10.1	
⑤	ORZ16-54	ORZB16-54	39,000	〃	〃	400	〃	428	〃	320	〃	〃	13.8	12.3	
⑤	ORZ16-55	ORZB16-55	46,500	〃	〃	500	〃	528	〃	420	〃	〃	16.3	14.4	
⑤	ORZ16-56	ORZB16-56	51,000	〃	〃	600	〃	628	〃	520	〃	〃	18.9	16.6	
⑤	ORZ16-57	ORZB16-57	60,000	〃	〃	700	〃	728	〃	620	〃	〃	21.6	18.8	
⑤	ORZ16-58	ORZB16-58	66,000	〃	〃	800	〃	828	〃	720	〃	〃	24.0	20.9	
⑤	ORZ16-59	ORZB16-59	72,000	〃	〃	900	〃	928	〃	820	〃	〃	26.6	23.0	
⑤	ORZ16-510	ORZB16-510	78,000	〃	〃	1,000	〃	1,028	〃	920	136	〃	29.8	25.3	
⑤	ORZ16-64	ORZB16-64	46,500	〃	600	400	〃	428	520	320	142	〃	16.1	14.3	
⑤	ORZ16-65	ORZB16-65	51,000	〃	〃	500	〃	528	〃	420	〃	〃	19.0	16.7	
⑤	ORZ16-66	ORZB16-66	63,000	〃	〃	600	〃	628	〃	520	〃	〃	22.1	19.2	
⑤	ORZ16-67	ORZB16-67	66,000	〃	〃	700	〃	728	〃	620	〃	〃	25.2	21.8	
⑤	ORZ16-68	ORZB16-68	70,500	〃	〃	800	〃	828	〃	720	〃	〃	28.2	24.3	
⑤	ORZ16-610	ORZB16-610	82,500	〃	〃	1,000	〃	1,028	〃	920	136	〃	34.6	29.2	
⑤	ORZ16-612	ORZB16-612	93,000	〃	〃	1,200	〃	1,228	〃	1,120	〃	〃	40.6	34.1	
⑤	ORZ16-75-1	ORZB16-75-1	57,000	〃	700	500	〃	528	620	420	142	〃	21.9	19.1	
⑤	ORZ16-76-1	ORZB16-76-1	66,000	〃	〃	600	〃	628	〃	520	〃	〃	25.3	21.9	
⑤	ORZ16-76-2	ORZB16-76-2	71,500	両扉	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	★	★	25.6	22.2
⑤	ORZ16-78-1	ORZB16-78-1	76,500	片扉	〃	800	〃	828	〃	720	〃	〃	〃	32.2	27.5
⑤	ORZ16-710-1	ORZB16-710-1	82,500	〃	〃	1,000	〃	1,028	〃	920	136	〃	39.7	33.3	
⑤	ORZ16-712-1	ORZB16-712-1	99,500	〃	〃	1,200	〃	1,228	〃	1,120	〃	〃	46.8	39.1	
⑤	ORZ16-84-1	ORZB16-84-1	58,500	〃	800	400	〃	428	720	320	142	〃	20.3	18.0	
⑤	ORZ16-86-1	ORZB16-86-1	70,500	〃	〃	600	〃	628	〃	520	〃	〃	28.3	24.4	
⑤	ORZ16-88-1	ORZB16-88-1	76,500	〃	〃	800	〃	828	〃	720	〃	〃	36.3	30.9	
⑤	ORZ16-89-1	ORZB16-89-1	87,000	〃	〃	900	〃	928	〃	820	〃	〃	40.2	33.7	
⑤	ORZ16-89-2	ORZB16-89-2	93,000	両扉	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	★	★	41.0	34.9
⑤	ORZ16-810-1	ORZB16-810-1	90,000	片扉	〃	1,000	〃	1,028	〃	920	136	〃	44.7	37.3	
⑤	ORZ16-812-1	ORZB16-812-1	103,000	〃	〃	1,200	〃	1,228	〃	1,120	〃	〃	52.5	43.7	

※キャビネット内が負圧状態の場合、水抜き孔栓は保護等級 X5 の判定に含めていません。
負圧状態：冷水の散水などによりキャビネット内の温度が急激に冷やされ、キャビネット内の圧力が外気圧よりも低い状態。

◆有効フカサはハンドル部などにより減少しますのでご注意ください。
★両扉の合わせ部の有効フカサは43mm引いた寸法となります。

【注意】床面設置の場合は、キャビネットフカサの浅いもの、高さの高いものについて、また機器の取付位置、質量などにより転倒のおそれがありますので、必要に応じてキャビネットの底面に加え、背面で固定してください。

上記品名記号はライトベージュ塗装です。
クリーム塗装にてご注文の際は品名記号の末尾に[C]を付けてご用命ください。
価格は同価格です。【例】ORZ16-34→ORZ16-34Cとなります。

●屋根付
フカサ200mm

屋外用
片扉 IP55^{*} (カテゴリー2)
両扉 IP54 (カテゴリー2)

ライトベージュ塗装
LB色(5Y7-1)
日塗工K25-70B

クリーム塗装
クリーム色(2.5Y9-1)
日塗工K22-90B

単位: mm

納期区分	鉄製基板付		木製基板付		標準価格 円	扉形式	寸法			外形寸法		取付基板寸法		有効フカサ		製品質量kg	
	品名記号	納期区分	品名記号	納期区分			ヨコ	タテ	フカサ	タテ	ヨコ	タテ	ヨコ	タテ	ORZ	ORZB	ORZ
⑤	ORZ20-34	⑤	ORZB20-34		39,000	片扉	300	400	200	428	220	320	182	169	9.9	9.1	
⑤	ORZ20-43	⑤	ORZB20-43		40,500	〃	400	300	〃	328	320	220	〃	〃	10.0	9.2	
⑤	ORZ20-44	⑤	ORZB20-44		42,000	〃	〃	400	〃	428	〃	320	〃	〃	12.3	11.2	
⑤	ORZ20-45	⑤	ORZB20-45		51,000	〃	〃	500	〃	528	〃	420	〃	〃	14.5	13.0	
⑤	ORZ20-46	⑤	ORZB20-46		54,000	〃	〃	600	〃	628	〃	520	〃	〃	16.7	14.9	
⑤	ORZ20-48	⑤	ORZB20-48		69,000	〃	〃	800	〃	828	〃	720	〃	〃	21.2	18.8	
⑤	ORZ20-410	⑤	ORZB20-410		75,000	〃	〃	1,000	〃	1,028	〃	920	176	〃	26.3	22.7	
⑤	ORZ20-414	⑤	ORZB20-414		108,000	〃	〃	1,400	〃	1,428	〃	1,320	〃	〃	35.6	30.6	
⑤	ORZ20-53	⑤	ORZB20-53		46,500	〃	500	300	〃	328	420	220	182	〃	12.1	11.0	
⑤	ORZ20-54	⑤	ORZB20-54		51,000	〃	〃	400	〃	428	〃	320	〃	〃	14.7	13.2	
⑤	ORZ20-55	⑤	ORZB20-55		54,000	〃	〃	500	〃	528	〃	420	〃	〃	17.3	15.4	
⑤	ORZ20-56	⑤	ORZB20-56		57,000	〃	〃	600	〃	628	〃	520	〃	〃	20.0	17.7	
⑤	ORZ20-57	⑤	ORZB20-57		69,000	〃	〃	700	〃	728	〃	620	〃	〃	22.6	19.8	
⑤	ORZ20-58	⑤	ORZB20-58		75,000	〃	〃	800	〃	828	〃	720	〃	〃	25.4	22.3	
⑤	ORZ20-59	⑤	ORZB20-59		79,500	〃	〃	900	〃	928	〃	820	〃	〃	28.0	24.4	
⑤	ORZ20-510	⑤	ORZB20-510		82,500	〃	〃	1,000	〃	1,028	〃	920	176	〃	31.1	26.6	
⑤	ORZ20-512	⑤	ORZB20-512		99,500	〃	〃	1,200	〃	1,228	〃	1,120	〃	〃	36.5	31.1	
⑤	ORZ20-514	⑤	ORZB20-514		116,000	〃	〃	1,400	〃	1,428	〃	1,320	〃	〃	42.4	39.0	
⑤	ORZ20-516	⑤	ORZB20-516		133,000	〃	〃	1,600	〃	1,628	〃	1,520	〃	〃	47.9	44.6	
⑤	ORZ20-64	⑤	ORZB20-64		54,000	〃	600	400	〃	428	520	320	182	〃	17.1	15.3	
⑤	ORZ20-65	⑤	ORZB20-65		57,000	〃	〃	500	〃	528	〃	420	〃	〃	20.2	17.9	
⑤	ORZ20-66	⑤	ORZB20-66		66,000	〃	〃	600	〃	628	〃	520	〃	〃	23.3	20.4	
⑤	ORZ20-67	⑤	ORZB20-67		75,000	〃	〃	700	〃	728	〃	620	〃	〃	26.5	23.1	
⑤	ORZ20-68	⑤	ORZB20-68		79,500	〃	〃	800	〃	828	〃	720	〃	〃	29.5	25.6	
⑤	ORZ20-69	⑤	ORZB20-69		82,500	〃	〃	900	〃	928	〃	820	〃	〃	32.6	28.1	
⑤	ORZ20-610	⑤	ORZB20-610		86,000	〃	〃	1,000	〃	1,028	〃	920	176	〃	36.2	30.8	
⑤	ORZ20-611	⑤	ORZB20-611		99,500	〃	〃	1,100	〃	1,128	〃	1,020	〃	〃	39.5	33.5	
⑤	ORZ20-612	⑤	ORZB20-612		105,000	〃	〃	1,200	〃	1,228	〃	1,120	〃	〃	42.5	36.0	
⑤	ORZ20-613	⑤	ORZB20-613		115,000	〃	〃	1,300	〃	1,328	〃	1,220	〃	〃	46.0	38.8	
⑤	ORZ20-614	⑤	ORZB20-614		123,000	〃	〃	1,400	〃	1,428	〃	1,320	〃	〃	49.2	44.5	
⑤	ORZ20-616	⑤	ORZB20-616		136,000	〃	〃	1,600	〃	1,628	〃	1,520	〃	〃	55.6	49.8	
⑤	ORZ20-75-1	⑤	ORZB20-75-1		63,000	〃	700	500	〃	528	620	420	182	〃	23.0	20.2	
⑤	ORZ20-76-1	⑤	ORZB20-76-1		75,000	〃	〃	600	〃	628	〃	520	〃	〃	26.6	23.2	
⑤	ORZ20-76-2	⑤	ORZB20-76-2		80,500	両扉	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	★	★	27.6	24.2
⑤	ORZ20-77-1	⑤	ORZB20-77-1		79,500	片扉	〃	700	〃	728	〃	620	〃	〃	〃	30.2	26.2
⑤	ORZ20-77-2	⑤	ORZB20-77-2		85,000	両扉	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	★	★	31.6	27.6
⑤	ORZ20-78-1	⑤	ORZB20-78-1		82,500	片扉	〃	800	〃	828	〃	720	〃	〃	〃	33.7	29.1
⑤	ORZ20-78-2	⑤	ORZB20-78-2		87,500	両扉	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	★	★	35.1	30.5
⑤	ORZ20-710-1	⑤	ORZB20-710-1		90,000	片扉	〃	1,000	〃	1,028	〃	920	176	〃	〃	41.2	35.9
⑤	ORZ20-712-1	⑤	ORZB20-712-1		108,000	〃	〃	1,200	〃	1,228	〃	1,120	〃	〃	〃	48.3	40.7
⑤	ORZ20-714-1	⑤	ORZB20-714-1		126,000	〃	〃	1,400	〃	1,428	〃	1,320	〃	〃	〃	54.0	45.1
⑤	ORZ20-714-2	⑤	ORZB20-714-2		132,000	両扉	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	★	★	59.2	52.1
⑤	ORZ20-716-1	⑤	ORZB20-716-1		144,000	片扉	〃	1,600	〃	1,628	〃	1,520	〃	〃	〃	61.0	50.7
⑤	ORZ20-84-2	⑤	ORZB20-84-2		74,500	両扉	800	400	〃	428	720	320	182	★	★	21.8	19.5
⑤	ORZ20-85-2	⑤	ORZB20-85-2		80,500	〃	〃	500	〃	528	〃	420	〃	★	★	26.2	22.9
⑤	ORZ20-86-1	⑤	ORZB20-86-1		79,500	片扉	〃	600	〃	628	〃	520	〃	〃	〃	29.8	25.9
⑤	ORZ20-86-2	⑤	ORZB20-86-2		85,000	両扉	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	★	★	31.0	27.1
⑤	ORZ20-88-1	⑤	ORZB20-88-1		93,000	片扉	〃	800	〃	828	〃	720	〃	〃	〃	37.9	32.5
⑤	ORZ20-88-2	⑤	ORZB20-88-2		98,500	両扉	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	★	★	39.4	34.0
⑤	ORZ20-810-1	⑤	ORZB20-810-1		103,000	片扉	〃	1,000	〃	1,028	〃	920	176	〃	〃	46.3	39.0
⑤	ORZ20-810-2	⑤	ORZB20-810-2		108,000	両扉	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	★	★	47.3	40.0
⑤	ORZ20-811-2	⑤	ORZB20-811-2		114,000	〃	〃	1,100	〃	1,128	〃	1,020	〃	★	★	51.5	43.4

※キャビネット内が負圧状態の場合、水抜き孔栓は保護等級X5の判定に含めていません。
負圧状態：冷水の散水などによりキャビネット内の温度が急激に冷やされ、キャビネット内の圧力が外気圧よりも低い状態。

上記品名記号はライトベージュ塗装です。
クリーム塗装にてご注文の際は品名記号の末尾にCを付けてご用命ください。
価格は同価格です。[例]ORZ20-34→ORZ20-34Cとなります。

◆有効フカサはハンドル部などにより減少しますのでご注意ください。
★両扉の合わせ部の有効フカサは43mm引いた寸法となります。

【ご注意】床面設置の場合は、キャビネットフカサの浅いもの、高さの高いものについて、また機器の取付位置、質量などにより転倒のおそれがありますので、必要に応じてキャビネットの底面に加え、背面で固定してください。

キャビネット

盤用

防塵・防水形

コントロール (小型F/A用)

自立形

熱対策用

情報通信用

特定用途別

計器盤用

ステンレス

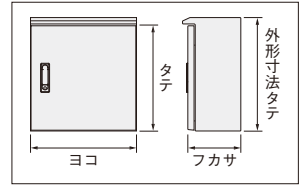
キャビネット

技術資料

ORZ ORZB ORZ形屋外用キャビネット (水切構造、防塵・防水パッキン付)

風雨等級 片扉WP40H (17頁)
屋外用 保護等級 片扉IP55※ (カテゴリー-2)
屋外用 保護等級 両扉IP54 (カテゴリー-2)
CA CA100 CA-G04
塗装性能 (塩水噴霧) 1000h (16頁)
塗装性能 (塩水噴霧) 120h (16頁)
RoHS
低ホルムアルデヒド F☆☆☆☆ 木製基板タイプ
ハンドル 鍵違い対応 (317頁)
粉体塗装

塗 装 色	ライトベージュ塗装 (5Y7/1) LB色 (日塗工K25-70B)	クリーム塗装 (2.5Y9/1) クリーム色 (日塗工K22-90B)
材 質	鉄	
取 付 基 板	ORZタイプ (鉄製基板2.3mm) クリーム塗装 (2.5Y8/2) ORZBタイプ (木製基板1.5mm)	
キャビネット板厚	扉1.6mm ポデー1.6mm	
ハ ン ド ル	防水平面ハンドル (キーNo.N200:1コ)	
扉 形 式	片扉または両扉	



●屋根付

フカサ **200mm**

屋外用
片扉 **IP55**※ (カテゴリー-2)
両扉 **IP54** (カテゴリー-2)

ライトベージュ塗装
LB色 (5Y7/1)
日塗工K25-70B

クリーム塗装
クリーム色 (2.5Y9/1)
日塗工K22-90B

単位: mm

納期区分	鉄製基板付		木製基板付		標準価格 円	扉形式	寸 法			外形寸法		取付基板寸法		有効フカサ◆		製品質量kg	
	品名記号	納期区分	品名記号	納期区分			ヨコ	タテ	フカサ	タテ	ヨコ	タテ	ORZ	ORZB	ORZ	ORZB	
⑤	ORZ20-812-1	⑤	ORZB20-812-1		116,000	片扉	800	1,200	200	1,228	720	1,120	176	169	54.3	45.6	
⑤	ORZ20-812-2	⑤	ORZB20-812-2		122,000	両扉	〃	〃	〃	〃	〃	〃	★	★	55.6	46.8	
⑤	ORZ20-813-2	⑤	ORZB20-813-2		129,000	〃	〃	1,300	〃	1,328	〃	1,220	〃	〃	59.8	53.2	
⑤	ORZ20-814-1	⑤	ORZB20-814-1		129,000	片扉	〃	1,400	〃	1,428	〃	1,320	〃	〃	60.8	50.5	
⑤	ORZ20-816-1	⑤	ORZB20-816-1		159,000	〃	〃	1,600	〃	1,628	〃	1,520	〃	〃	68.6	56.9	
⑤	ORZ20-96-2	⑤	ORZB20-96-2		87,500	両扉	900	600	〃	628	820	520	182	★	33.4	28.9	
⑤	ORZ20-98-2	⑤	ORZB20-98-2		98,500	〃	〃	800	〃	828	〃	720	〃	〃	42.6	36.5	
⑤	ORZ20-910-2	⑤	ORZB20-910-2		114,000	〃	〃	1,000	〃	1,028	〃	920	176	★	52.3	44.0	
⑤	ORZ20-106-2	⑤	ORZB20-106-2		105,000	〃	1,000	600	〃	628	920	520	〃	〃	37.6	32.2	
⑤	ORZ20-107-2	⑤	ORZB20-107-2		108,000	〃	〃	700	〃	728	〃	620	〃	〃	42.0	36.1	
⑤	ORZ20-108-2	⑤	ORZB20-108-2		111,000	〃	〃	800	〃	828	〃	720	〃	〃	47.6	40.3	
⑤	ORZ20-1010-2	⑤	ORZB20-1010-2		129,000	〃	〃	1,000	〃	1,028	〃	920	〃	〃	57.5	48.3	
⑤	ORZ20-1012-2	⑤	ORZB20-1012-2		144,000	〃	〃	1,200	〃	1,228	〃	1,120	〃	〃	67.4	56.4	
⑤	ORZ20-1014-2	⑤	ORZB20-1014-2		165,000	〃	〃	1,400	〃	1,428	〃	1,320	〃	〃	75.7	62.7	
⑤	ORZ20-1016-2	⑤	ORZB20-1016-2		194,000	〃	〃	1,600	〃	1,628	〃	1,520	〃	〃	85.5	70.7	
⑤	ORZ20-128-2	⑤	ORZB20-128-2		129,000	〃	1,200	800	〃	828	1,120	720	〃	〃	56.0	47.2	
⑤	ORZ20-1210-2	⑤	ORZB20-1210-2		147,000	〃	〃	1,000	〃	1,028	〃	920	〃	〃	67.6	56.6	
⑤	ORZ20-1212-2	⑤	ORZB20-1212-2		170,000	〃	〃	1,200	〃	1,228	〃	1,120	〃	〃	79.3	66.0	
⑤	ORZ20-1214-2	⑤	ORZB20-1214-2		198,000	〃	〃	1,400	〃	1,428	〃	1,320	〃	〃	89.1	73.5	
⑤	ORZ20-1216-2	⑤	ORZB20-1216-2		216,000	〃	〃	1,600	〃	1,628	〃	1,520	〃	161	100.5	82.7	
⑤	ORZ20-1410-2	⑤	ORZB20-1410-2		170,000	〃	1,400	1,000	〃	1,028	1,320	920	〃	169	76.1	63.2	
⑤	ORZ20-1412-2	⑤	ORZB20-1412-2		198,000	〃	〃	1,200	〃	1,228	〃	1,120	〃	〃	89.3	73.7	
⑤	ORZ20-1414-2	⑤	ORZB20-1414-2		223,000	〃	〃	1,400	〃	1,428	〃	1,320	〃	161	102.5	84.5	
⑤	ORZ20-1416-2	⑤	ORZB20-1416-2		252,000	〃	〃	1,600	〃	1,628	〃	1,520	〃	150	115.7	94.8	

フカサ **250mm**

納期区分	鉄製基板付		標準価格 円	扉形式	寸 法			外形寸法		鉄製基板寸法		有効フカサ◆	製品質量 kg
	品名記号	納期区分			ヨコ	タテ	フカサ	タテ	ヨコ	タテ			
⑤	ORZ25-45		52,500	片扉	400	500	250	528	320	420	232	15.6	
⑤	ORZ25-46		57,000	〃	〃	600	〃	628	〃	520	〃	18.0	
⑤	ORZ25-54		52,500	〃	500	400	〃	428	420	320	〃	15.9	
⑤	ORZ25-55		57,000	〃	〃	500	〃	528	〃	420	〃	18.6	
⑤	ORZ25-56		58,500	〃	〃	600	〃	628	〃	520	〃	21.4	
⑤	ORZ25-57		72,000	〃	〃	700	〃	728	〃	620	〃	24.4	
⑤	ORZ25-58		79,500	〃	〃	800	〃	828	〃	720	〃	27.1	
⑤	ORZ25-59		82,500	〃	〃	900	〃	928	〃	820	〃	29.9	
⑤	ORZ25-65		60,000	〃	600	500	〃	528	520	420	〃	21.6	
⑤	ORZ25-66		72,000	〃	〃	600	〃	628	〃	520	〃	24.8	
⑤	ORZ25-67		79,500	〃	〃	700	〃	728	〃	620	〃	28.2	
⑤	ORZ25-68		84,500	〃	〃	800	〃	828	〃	720	〃	31.3	
⑤	ORZ25-69		93,000	〃	〃	900	〃	928	〃	820	〃	34.5	
⑤	ORZ25-610		95,500	〃	〃	1,000	〃	1,028	〃	920	226	38.2	
⑤	ORZ25-612		108,000	〃	〃	1,200	〃	1,228	〃	1,120	〃	44.7	

※キャビネット内が負圧状態の場合、水抜き孔栓は保護等級 X5 の判定に含めていません。
負圧状態：冷水の散水などによりキャビネット内の温度が急激に冷やされ、キャビネット内の圧力が外気圧よりも低い状態。

◆有効フカサはハンドル部などにより減少しますのでご注意ください。
★両扉の合わせ部の有効フカサは43mm引いた寸法となります。

【注意】床面設置の場合は、キャビネットフカサの浅いもの、高さの高いものについて、また機器の取付位置、質量などにより転倒のおそれがありますので、必要に応じてキャビネットの底面に加え、背面で固定してください。

上記品名記号はライトベージュ塗装です。
クリーム塗装にてご注文の際は品名記号の末尾に[C]を付けてご注文ください。
価格は同価格です。【例】ORZ20-812-1→ORZ20-812-1Cとなります。

●屋根付

フカサ**250mm**

屋外用
片扉 **IP55**※ (カテゴリー2)
両扉 **IP54** (カテゴリー2)

ライトベージュ塗装
LB色(5Y7.1)
日塗工K25-70B

クリーム塗装
クリーム色(2.5Y9.1)
日塗工K22-90B

単位: mm

納期区分	鉄製基板付 品名記号	標準価格 円	扉形式	寸法			外形寸法		鉄製基板寸法		有効フカサ◆	製品質量 kg
				ヨコ	タテ	フカサ	タテ	ヨコ	タテ			
⑤	ORZ25-75-1	66,000	片扉	700	500	250	528	620	420	232	24.6	
⑤	ORZ25-76-1	79,500	〃	〃	600	〃	628	〃	520	〃	28.2	
⑤	ORZ25-78-1	87,000	〃	〃	800	〃	828	〃	720	〃	35.6	
⑤	ORZ25-79-1	91,500	〃	〃	900	〃	928	〃	820	〃	39.3	
⑤	ORZ25-710-1	97,000	〃	〃	1,000	〃	1,028	〃	920	226	43.4	
⑤	ORZ25-711-1	105,000	〃	〃	1,100	〃	1,128	〃	1,020	〃	47.3	
⑤	ORZ25-712-1	115,000	〃	〃	1,200	〃	1,228	〃	1,120	〃	50.8	
⑤	ORZ25-713-1	123,000	〃	〃	1,300	〃	1,328	〃	1,220	〃	54.8	
⑤	ORZ25-714-1	133,000	〃	〃	1,400	〃	1,428	〃	1,320	〃	56.8	
⑤	ORZ25-714-2	139,000	両扉	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃★	59.8	
⑤	ORZ25-716-1	150,000	片扉	〃	1,600	〃	1,628	〃	1,520	〃	66.1	
⑤	ORZ25-86-1	84,500	〃	800	600	〃	628	720	520	232	31.7	
⑤	ORZ25-88-1	97,000	〃	〃	800	〃	828	〃	720	〃	39.9	
⑤	ORZ25-810-1	112,000	〃	〃	1,000	〃	1,028	〃	920	226	48.6	
⑤	ORZ25-810-2	118,000	両扉	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃★	49.5	
⑤	ORZ25-812-1	126,000	片扉	〃	1,200	〃	1,228	〃	1,120	〃	56.8	
⑤	ORZ25-812-2	132,000	両扉	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃★	58.1	
⑤	ORZ25-814-1	139,000	片扉	〃	1,400	〃	1,428	〃	1,320	〃	63.6	
⑤	ORZ25-816-1	168,000	〃	〃	1,600	〃	1,628	〃	1,520	〃	71.7	
⑤	ORZ25-106-2	107,000	両扉	1,000	600	〃	628	920	520	226★	39.7	
⑤	ORZ25-108-2	118,000	〃	〃	800	〃	828	〃	720	〃★	49.8	
⑤	ORZ25-109-2	126,000	〃	〃	900	〃	928	〃	820	〃★	54.1	
⑤	ORZ25-1010-2	134,000	〃	〃	1,000	〃	1,028	〃	920	〃★	60.0	
⑤	ORZ25-1012-2	152,000	〃	〃	1,200	〃	1,228	〃	1,120	〃★	70.2	
⑤	ORZ25-1014-2	173,000	〃	〃	1,400	〃	1,428	〃	1,320	〃★	78.7	
⑤	ORZ25-1016-2	198,000	〃	〃	1,600	〃	1,628	〃	1,520	〃★	88.6	
⑤	ORZ25-127-2	121,000	〃	1,200	700	〃	728	1,120	620	226★	52.6	
⑤	ORZ25-129-2	134,000	〃	〃	900	〃	928	〃	820	〃★	63.3	
⑤	ORZ25-1210-2	154,000	〃	〃	1,000	〃	1,028	〃	920	〃★	70.4	
⑤	ORZ25-1212-2	180,000	〃	〃	1,200	〃	1,228	〃	1,120	〃★	82.3	
⑤	ORZ25-1214-2	205,000	〃	〃	1,400	〃	1,428	〃	1,320	〃★	92.4	
⑤	ORZ25-1216-2	230,000	〃	〃	1,600	〃	1,628	〃	1,520	〃★	104.0	
⑤	ORZ25-1410-2	177,000	〃	1,400	1,000	〃	1,028	1,320	920	226★	79.1	
⑤	ORZ25-1412-2	205,000	〃	〃	1,200	〃	1,228	〃	1,120	〃★	92.6	
⑤	ORZ25-1416-2	274,000	〃	〃	1,600	〃	1,628	〃	1,520	〃★	121.7	

フカサ**300mm**

納期区分	鉄製基板付 品名記号	標準価格 円	扉形式	寸法			外形寸法		鉄製基板寸法		有効フカサ◆	製品質量 kg
				ヨコ	タテ	フカサ	タテ	ヨコ	タテ			
⑤	ORZ30-45	55,500	片扉	400	500	300	528	320	420	282	16.4	
⑤	ORZ30-46	63,000	〃	〃	600	〃	628	〃	520	〃	19.0	
⑤	ORZ30-56	72,000	〃	500	〃	〃	〃	420	〃	〃	22.6	
⑤	ORZ30-68	93,000	〃	600	800	〃	828	520	720	〃	33.1	
⑤	ORZ30-78-1	103,000	〃	700	〃	〃	〃	620	〃	〃	37.5	
⑤	ORZ30-710-1	115,000	〃	〃	1,000	〃	1,028	〃	920	276	45.6	
⑤	ORZ30-714-1	157,000	〃	〃	1,400	〃	1,428	〃	1,320	〃	61.2	
⑤	ORZ30-129-2	144,000	両扉	1,200	900	〃	928	1,120	820	276★	67.0	

※キャビネット内が負圧状態の場合、水抜き孔栓は保護等級 X5 の判定に含めていません。
負圧状態：冷水の散水などによりキャビネット内の温度が急激に冷やされ、キャビネット内の圧力が外気圧よりも低い状態。

◆有効フカサはハンドル部などにより減少しますのでご注意ください。
★両扉の合わせ部の有効フカサは43mm引いた寸法となります。

【ご注意】床面設置の場合は、キャビネットフカサの浅いもの、高さの高いものについて、また機器の取付位置、質量などにより転倒のおそれがありますので、必要に応じてキャビネットの底面に加え、背面で固定してください。

上記品名記号はライトベージュ塗装です。
クリーム塗装にてご注文の際は品名記号の末尾にCを付けてご用命ください。
価格は同価格です。[例]ORZ25-75-1→ORZ25-75-1Cとなります。

キャビネット
盤用
防塵・防水形
コントロール
(小型F/A用)
自立形
熱対策用
情報通信用
特定用途別
計器盤用
ステンレス
キャビネット
技術資料