

溜桝 (N) / 本体・ふた

- 「溜桝 (N) / 本体」は敷地内の雨水や生活排水を集め、地下に浸透させる場合にご使用ください。
- 「溜桝 (N) / 本体」だけで浸透層に達しない場合は、その下に「改良桝 (N) (調整桝)」をご使用ください。
- 「溜桝 (N) / ふた」は自動車などの重量物が乗ることを想定しておりませんので、注意して設置してください。

寸法の単位は(mm)、参考重量の単位は(kg)です。

No.	呼び名	区分	縦	横	高	重量	ノックアウト孔	区分
1	N240×380	本体	240	240	380	24	φ100×3箇所	AN
2		ふた	260	260	30	3	なし	AN
3	N300×415	本体	300	300	415	46	φ100×3箇所	AN
4		ふた	325	325	40	7	なし	AN
5	N360×460	本体	360	360	460	66	φ150×3箇所	AN
6		ふた	390	390	44	13	なし	AN
7	N400×545	本体	400	400	540	91	φ150×3箇所	AN
8		ふた	440	440	44	19	なし	AN
9	N450×535	本体	450	450	535	113	φ150×3箇所	AN
10		ふた	500	500	50	29	なし	AN
11	N500×570	本体	500	500	570	132	φ150×3箇所	AN
12		ふた	550	550	60	36	なし	AN
13	N600×660	本体	600	600	660	184	φ220×3箇所	AN
14		ふた	655	655	60	61	なし	AN

改良桝 (N) / 本体 (ふたはありません)

- 「改良桝 (N) / 本体」は「溜桝 (N) / 本体」の下部に据え付け、高さを調整する場合にご使用ください。

寸法の単位は(mm)、参考重量の単位は(kg)です。

No.	呼び名	区分	縦	横	高	重量	ノックアウト孔	区分
1	N240×300	本体	240	240	300	31	φ130×3箇所	AN
2	N300×300	本体	300	300	300	38	φ130×3箇所	AN
3	N360×300	本体	360	360	300	44	φ130×3箇所	AN
4	N400×300	本体	400	400	300	49	φ160×3箇所	AN
5	N450×150	本体	450	450	150	35	なし	AN
6	N450×200				200	45	なし	AN
7	N450×300				300	69	φ180×3箇所	AN
8	N450×450				450	104	なし	AN
9	N500×300	本体	500	500	300	75	φ180×3箇所	AN
10	N600×150	本体	600	600	150	45	なし	AN
11	N600×200				200	60	なし	AN
12	N600×300				300	90	φ180×3箇所	AN
13	N600×600				600	180	なし	AN

溜桧 (S) / 本体・ふた

- 「溜桧(S) / 本体」は敷地内の雨水や生活排水を集め、地下に浸透させる場合にご使用ください。
- 「溜桧(S) / 本体」だけで浸透層に達しない場合は、その下に「改良桧(S) (調整桧)」をご使用ください。
- 「溜桧(S) / ふた」は自動車などの重量物が乗ることを想定しておりませんので、注意して設置してください。

寸法の単位は(mm)、参考重量の単位は(kg)です。

No.	呼び名	区分	縦	横	高	重量	ノックアウト孔	区分
1	S240×360	本体	240	240	360	26	φ110×3箇所	AS
2		ふた	260	260	30	5	なし	AS
3	S300×420	本体	300	300	420	39	φ110×3箇所	AS
4		ふた	330	330	30	8	なし	AS
5	S360×490	本体	360	360	490	50	φ160×3箇所	AS
6		ふた	380	380	40	13	なし	AS
7	S400×545	本体	400	400	545	74	φ160×3箇所	AS
8		ふた	430	430	43	18	なし	AS
9	S450×600	本体	450	450	600	105	φ160×3箇所	AS
10		ふた	510	510	50	24	なし	AS
11	S500×660	本体	500	500	660	132	φ200×3箇所	AS
12		ふた	534	534	50	30	なし	AS
13	S600×770	本体	600	600	770	236	φ200×3箇所	AS
14		ふた	634	634	50	47	なし	AS

改良桧 (S) / 本体 (ふたはありません)

- 「改良桧(S) / 本体」は「溜桧(S) / 本体」の下部に据え付け、高さを調整する場合にご使用ください。

寸法の単位は(mm)、参考重量の単位は(kg)です。

No.	呼び名	区分	縦	横	高	重量	ノックアウト孔	区分
1	S240×300	本体	240	240	300	24	φ110×3箇所	AS
2	S300×300	本体	300	300	300	29	φ110×3箇所	AS
3	S300×400	本体	300	300	400	38	φ160×3箇所	AS
4	S360×300	本体	360	360	300	53	φ160×3箇所	AS
5	S400×300	本体	400	400	300	58	φ110×3箇所	AS
6	S450×300	本体	450	450	300	57	φ150×3箇所	AS
7	S450×530	本体	450	450	530	100	φ150×3箇所	AS
8	S500×300	本体	500	500	300	79	φ160×3箇所	AS
9	S600×300	本体	600	600	300	94	φ160×3箇所	AS
10	S600×600	本体	600	600	600	187	なし	AS